

1 操作介面

操作系統前的注意事項	1-2
啟動系統	1-3
THINK ⁺ 介面	1-5
THINK ⁺ 介面 > 系統主畫面	1-6
子功能選單	1-7
功能畫面	1-7
控制面板	1-12
控制面板	1-12
方向盤按鍵	1-16
操作介面 > 方向盤按鍵	1-16
左側按鍵	1-16
右側按鍵	1-17
語音輸入	1-20
操作介面 > 語音輸入	1-20
輸入資料	1-22
操作介面 > 輸入資料	1-22

操作系統前的注意事項

警告

- 為了您的安全，建議於車輛停止時使用本系統，否則容易導致交通事故發生。使用前請詳細閱讀本系統操作手冊。
- 為使所有注意力都集中於駕駛操作上，行駛中不可操作本系統，以免發生意外。
- 不可拆卸或修改本系統，否則可能會導致意外、火災或造成電擊。
- 如果發現系統有任何不正常的作用，如螢幕靜止或沒有聲音且進行重開機程序後仍然如此，請不要繼續使用。若繼續使用本系統，可能會導致意外，火災或造成電擊。
- 如果您發現任何異物進入本系統的硬體或螢幕中、或本系統被液體潑濺到或者冒煙或發出異味，請立即停止使用本系統並與您最近的 LUXGEN 服務廠聯繫。若您忽略這些狀況可能會導致意外狀況、火災或造成觸電。
- 當音量輸出超過 100dB 時，音響主機會偵測瞬間電流過荷，並進入自我保護模式（靜音狀態）。遇此情況，請先將音量調小，再重新開啟音響電源即可恢復操作。

注意

- 如果以堅硬或尖銳的物品敲擊液晶螢幕，螢幕表面會破裂。如果螢幕表面破裂，請勿碰觸該液態晶狀物質，因其含有少量的水銀。萬一碰觸到皮膚，請馬上用肥皂與清水沖洗。
- 請使用柔軟的溼布，清潔本系統的零件。請勿使用含有腐蝕性質的清潔用品。
- 請勿在極端的溫度下使用此系統（低於 -20°C 或高於 70°C ）。
- 請勿在引擎未發動的狀態下持續操作本系統太久，以避免車輛電瓶電量耗盡。
- 本系統的某些影像功能，如影片播放等需在車輛完全停止且將駐車煞車煞緊的狀態下，前顯示螢幕才能觀看影像。
- 當您要使用本系統中的行動通訊（車用電話）系統進行通話、傳輸簡訊或使用任一項需經由行動通訊進行數據傳輸才能使用的功能時，在本系統的主機中必需先裝入行動電話業者所提供的 SIM 卡，並且開通該門號的數據傳輸功能才可進行連結並下載資料來使用。
- 撥打電話、傳輸簡訊或使用任一項需經由行動通訊進行數據傳輸才能使用的功能時，將會跟您收取服務費用及網路傳輸費用。

- GPS 訊號受環境、天候、隔熱紙金屬成份…等因素影響，將導致精確性降低或完全收不到訊號。
- GPS 訊號受環境、天候、雲層或大樓玻璃折射因素所得到 GPS 坐標漂移，將導致防盜時，觸發震動警報誤判發佈車輛拖吊。
- GSM 通訊受環境、天候、基地台忙碑…等因素，將導致精確性降低或完全收不到訊號，車機不確保百分之百該簡訊國語電話通訊發打成功。
- 當您的車輛時速超過 100 公里時，本系統可能無法正常作用。
- 此系統僅為輔助駕駛人辨識前方路況的輔助功能，雖配備有此系統，駕駛人仍應小心注意前方的實際路況，以免發生危險。
- 惡劣的天氣可能會使攝影機的拍攝影像較不清楚，此時駕車請特別小心。
- 本手冊的編纂係以編寫當時所能取得之最新資訊來製作，但當本系統的軟體或硬體版本更新後，您實際在車內之顯示螢幕中所看到的畫面與本手冊中所示的圖示可能會有不一致的情形。如果您有任何實際操作上的問題，請連絡您的 LUXGEN 服務廠。
- 本手冊的編纂內容會包含本系統所有的功能，在您車上使用時的實際可使用功能項目可能會因為車輛配備等級及地區性的不同而有某些功能無法於您的車上使用。



1-1_start_red

1. 按一下 PUSH START 引擎觸控啟閉按鍵，當點火開關位於 ACC 位置（指示燈亮起紅色）時，可使用影音系統、電源插座等配件。



1-1_start_green

2. 再按一下 PUSH START 引擎觸控啟閉按鍵，當點火開關位於 ON 位置（指示燈亮起綠色）時，THINK⁺ 所有功能皆可作動。

! 注意

1. 引擎未運轉時，請勿長時間使用 THINK⁺ 各項功能，以免電瓶沒電。
2. 如果要發動引擎，請先確認駐車煞車已煞緊，排檔桿排在 P（駐車）檔位，並請緊踩煞車踏板，關妥車門。詳情請參閱車主手冊。

! 注意

低功率電波輻射性電機管理辦法：

不當的變更此裝置將會影響您操作此裝置之授權性，請勿擅自變更。本裝置之操作符合低功率電波輻射性電機管理辦法第 12 及第 14 條規定：

第 12 條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特型及功能。

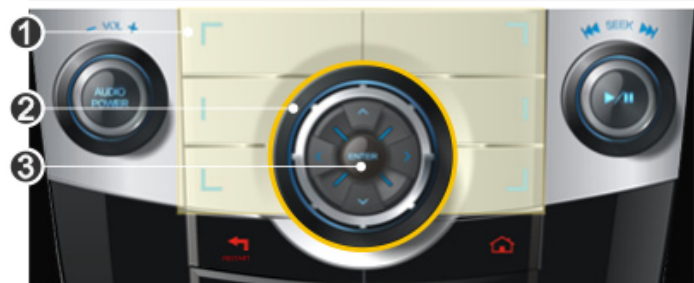
第 14 條：低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，係指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。



1-2_startWarnig

當您啟動本系統時，螢幕上會先播放開機動畫，接著出現警示訊息視窗，提醒您：為了您的安全，建議於車輛停止時使用本系統，否則容易導致交通事故發生。使用前請詳細閱讀本系統操作手冊，請按確認鍵同意並開始使用本系統。按下 "確認" 鍵後，即可進入系統主畫面。



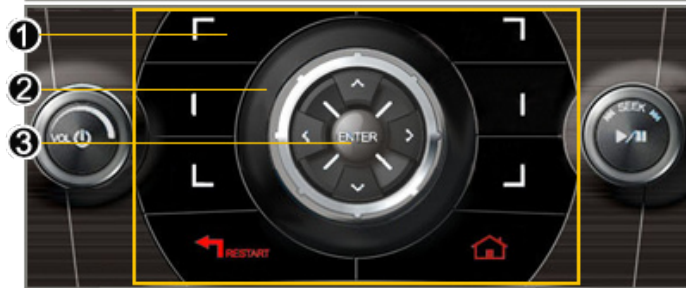
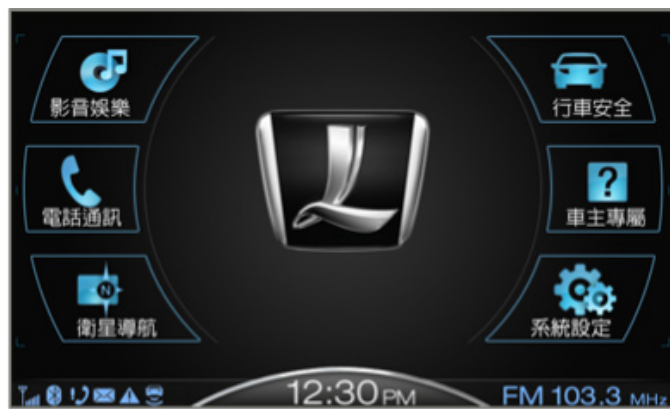
MPV

1-2_Menu_M

THINK⁺ 介面 > 系統主畫面

選取主功能

系統主畫面共有六大功能，您可按螢幕下方 控制面板上相



SUV

1-2_Menu_U

對應的功能鍵 ①，或旋轉飛梭旋鈕 ② 選取您要執行的功能後，按 "確認" 鍵 ③ 即可進入子功能選單。



5-1-1

子功能選單

選取子功能：

選取任一主功能後，畫面中央即顯示該子功能選單，使用飛梭選取您要執行的功能後，按“確認”鍵即可進入功能畫面。



車輛行駛中，請專心注意路況；請確認在安全的狀態下，才能操作 THINK+ 的相關功能。



1-2_funtion

功能畫面

功能畫面主要分為以下四個區塊：

- ①：資訊顯示區
- ②：多功能按鈕區
- ③：主顯示區
- ④：狀態列

說明如下：

- ①：資訊顯示區

此區可顯示主顯示區目前正在執行之功能的相關資訊，或該功能的簡易操作提示。



②：多功能按鍵區

此區是一個與控制面板功能相對應的圖形介面，包括 6 個功能鍵、飛梭旋鈕、上一層／RESTART 及主畫



面鍵。例如：撥打電話時，按壓控制面板的功能鍵 ① 即可執行 "撥號鍵盤" 功能。

提示：

螢幕上的功能鍵會隨目前所使用之功能而相對顯示不同名稱。

③：主顯示區

此區可顯示目前正在執行的功能畫面。例如：當您播放影片時，此區可顯示影片的內容畫面；當您要撥打電話時，此區可顯示您的電話簿。

提示：

- 在特定的畫面時，您可以按 "全螢幕" 功能鍵來將主顯示區的畫面放大成全螢幕畫面。
- 在全螢幕畫面時，按任一功能鍵或上一層／RESTART 按鈕即可恢復成原來分區畫面模式。



操作範例：

播放 DVD 影片時，此主顯示區 ① 可顯示影片的內容。

按下與 "全螢幕" ② 相對應的功能鍵即可切換成全螢幕畫面模式。

提示：

在特定功能下主顯示區可切換成全螢幕畫面，按任一功能鍵或 "上一層" 鍵即可恢復成原來分區畫面模式。



④：狀態列

此區主要可分成三個區域：

- ①：系統狀態區
- ②：時間顯示區
- ③：影音狀態區

①：系統狀態區：會依系統狀態顯示以下圖示

電話訊號：

：表示電話的收訊狀態。

：表示無訊號。

：表示未知的訊號。

藍牙符號：

：表示已啟用藍牙功能。

：表示藍牙功能已關閉。

 / （橘色／藍色閃爍）：開放搜尋藍芽裝置。


：完成藍芽裝置連結。

來電符號：

：表示有未接聽的電話。

：表示撥打電話中。

：表示通話中。

：表示通話中靜音。

：表示藍牙電話來電。

未讀簡訊：


：表示有未閱讀的簡訊。

警示符號：

：表示系統診斷出現錯誤。

：表示閱讀過之系統診斷錯誤訊息尚未處理。

LDWS⁺：行車偏移偵測警示系統：

（閃爍）：表示系統因外在環境之限制無法辨識車道。



提示：

狀態列中的各圖示並不是同時顯示，而是會依您所使用之功能與狀態的不同而顯示與其相對應的圖示。



注意

行車安全警示訊息為輔助之用，實際請以儀錶板的警告燈號為準。

② 時間顯示區：顯示目前的時間。

③ 影音狀態區：顯示目前使用的影音娛樂功能：

廣播電台：顯示波段與頻率，如：FM103.3MHz、AM531kHz。

光碟播放：顯示播放的光碟片類型，如：DVD 影片會顯示 DVD、VCD 影片會顯示 VCD、CD 音樂會顯示 CD、MP3 音樂會顯示 MP3。

我的媒體櫃：顯示 Media，在我的媒體櫃選擇音樂會顯示 Music；選擇圖片會顯示 Photo。

外接影音：顯示 AUX/AV，在外接影音選擇 AUX 會顯示 AUX；選擇 AV 會顯示 AV。

控制面板



MPV

1-3_controlPanel_M



1-3_hotkey_U



SUV

1-3_controlPanel_U

控制面板

- ①：功能鍵 1～6
- ②：AUDIO POWER 鍵／VOL 旋鈕
- ③：飛梭旋鈕／ENTER 鍵
- ④：上一層／RESTART 鍵
- ⑤：播放／暫停鍵／SEEK 旋鈕
- ⑥：主畫面鍵
- ⑦：快速鍵 1～6



MPV

1-3-5_M



SUV

1-3-5_U

說明如下：

①：功能鍵 1～6

位於飛梭旋鈕四周的 6 個實體鍵，是對應螢幕上的功能鍵而提供不同的功能，例如：當您收聽廣播電台時，按功能鍵 ① 可切換FM/AM ④，按功能鍵 ② 可收聽 103.3 MHz 電台 ⑤。

②：AUDIO POWER 鍵／VOL 旋鈕（影音系統電源／音量旋鈕）

- 本系統開機時，短按一下此鈕可暫停影音娛樂功能的聲音輸出（靜音），再短按一下此鈕即可恢復聲音輸出。
- 旋轉此旋鈕可調整音量：順時針旋轉可調高音量；逆時針旋轉可調低音量。
- 長按此旋鈕 2 秒以上可關閉／開啟本系統的影音娛樂功能。

③：飛梭旋鈕／ENTER 鍵（確認鍵）

- 旋轉飛梭或按上／下／左／右方向鍵，即可選擇螢幕上顯示的功能物件；當有一頁以上的選項時，長按上／下鍵可快速捲動。
- 選取後，按 "確認" 鍵可確認選取物件，進入功能畫面。
- 使用導航功能時，可用 8 個方向鍵移動地圖。

④：上一層／RESTART 鍵（重新啟動鍵）

- 按一下可返回上一層的操作畫面。
- 長按 5 秒可重新開機。

⑤：播放／暫停鍵／SEEK 旋鈕（搜尋旋鈕）

- 撥放／暫停鍵

播放音樂／影片／圖片時，按一下可暫停播放，再按一下即可恢復播放。

- 搜尋旋鈕

收聽廣播時，順時針轉一下 ►► 可往後搜尋電台；逆時針轉一下 ◄◄ 可往前搜尋電台。

播放音樂時，順時針轉一下 ►► 可播放下一首曲目；逆時針轉一下 ◄◄ 可返回歌曲的開頭；逆時針轉二下 ◄◄ 可播放上一首曲目。

播放影片時，順時針轉一下 ►► 可播放下一個章節；逆時針轉一下 ◄◄ 可返回目前章節的開頭，逆時針轉二下 ◄◄ 可播放上一個章節。

播放圖片時，順時針轉一下 ►► 可播放下一張圖片；逆時針轉一下 ◄◄ 可播放上一張圖片。

順／逆時針旋轉不放可持續快轉或搜尋。

⑥：主畫面鍵

- 按一下可返回系統的主畫面。
- 長按 5 秒以上可回復出廠預設值。



⑦：快速鍵 1～6

位於控制面板下方或上方的 6 個快速鍵可讓您直接切換到您所指定之功能的畫面：

RADIO：廣播電台

NAVI：衛星導航

CD/DVD：影音播放

SET I：快速鍵設定一

EAGLE V⁺：Eagle View⁺ 360 度環景影像系統

SOS 或 SET II：緊急連絡電話或快速鍵設定二

提示：

快速鍵 SET I 及快速鍵 SOS 或 SET II 可讓您自行設定功能。如果您的車款配有車用電話，右下角的快速鍵會固定為 "SOS" 快速鍵專用。有關設定快速鍵的詳細操作方式，請參閱 "系統設定" 裡的 "快速鍵設定" 說明。

注意

當遇到緊急狀況時，長按 "SOS" 快速鍵即可撥打客服中心電話，請求協助，同時系統也會發送簡訊到您所設定的緊急連絡電話。有關緊急連絡電話的設定方式，請參閱系統設定中其他設定的 "緊急連絡的行動電話號碼"。

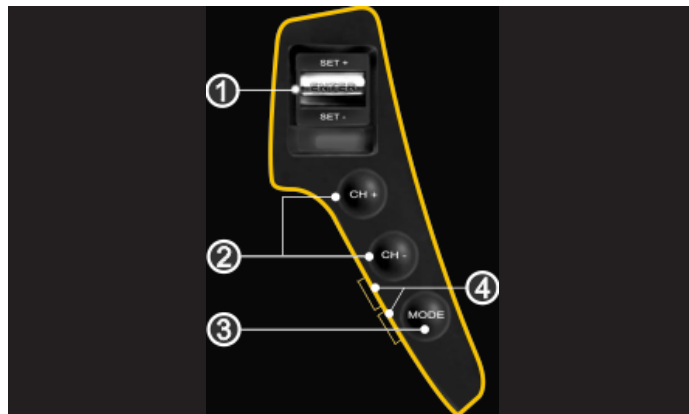
方向盤按鍵



1-4_sw

操作介面 > 方向盤按鍵

位於方向盤兩側之按鍵，使操控更加便捷。



1-4_swLeft

左側按鍵

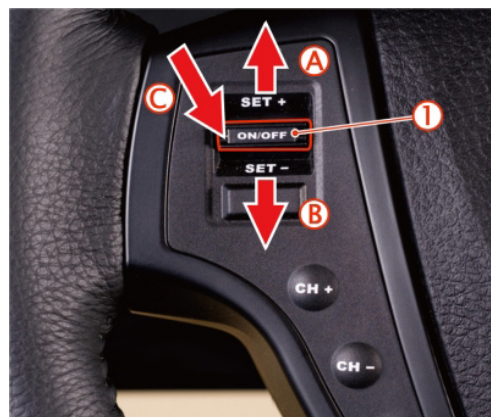
- ① 定速控制按鍵
- ② CH+：下一頻道鍵／CH-：上一頻道鍵
- ③ MODE：影音模式切換鍵
- ④ 音量調整按鍵



1-4_swRight

右側按鍵

- ⑤ 聲控鍵
- ⑥ 接聽鍵
- ⑦ 掛斷鍵
- ⑧ UP/ENTER/DOWN/BACK 組合鍵
- ⑨ 快速撥號表搜尋鍵



vm_F08A

定速控制按鍵

- ① 定速控制開關
- Ⓐ 恢復定速／加速
- Ⓑ 設定定速／減速
- Ⓒ 定速控制 ON/OFF

- 設定巡航速度：垂直按下Ⓒ ON/OFF 主開關 ① 以開啟定速系統，再將車輛加速到想要的速度，再將定速控制開關 ① 往下撥動 Ⓑ 後再鬆開，此時儀錶中的 "CRUISE" 指示燈會持續點亮。將您的腳移開油門踏板，車輛就會以您設定的速度行駛。

- 解除巡航速度可使用下列其中一個方法：
 - 輕踩煞車，此時儀錶中的 "CRUISE" 指示燈會持續點亮。定速系統會暫時解除定速控制，但不關閉定速系統。
 - 垂直按下 ③ ON/OFF 主開關 ① 會關閉定速控制系統。此時儀錶中的 "CRUISE" 指示燈會熄滅。
- 增加／降低設定之定速控制速度可使用下列其中一個方法：
 - 當車輛處於定速控制狀態下時，將定速控制開關 ① 向上／向下扳動 ④／⑤ 可增加／降低設定的巡航速度。
 - 踩下油門／煞車踏板。當車速達到所需之速度時，將定速控制開關 ① 往下撥動 ⑥，然後放開。
- 短暫向上扳動 ④／短暫向下扳動 ⑤：每次扳動開關設定的車速會增加／降低 1km/h
- 向上扳動 ④ 不放／向下扳動 ⑤ 不放：會以開關被放開時的車速作為設定的定速控制速度
- 超車：若要在定速控制作動時進行超車，請直接踩下油門踏板使車輛加速，待超車完畢後，放開油門踏板即可恢復原來所設定的定速控制設定速度。

警告

- 下列狀況下請勿使用定速控制功能，否則可能導致車輛失控並發生意外：
 1. 當車輛狀況不容許繼續使用定速控制功能時
 2. 交通顛峰或混亂，以致車速不穩定時
 3. 在蜿蜒路段或山路
 4. 在濕滑道路（雨天、積雪路面、結冰路面等）
 5. 在風大的地區
- 使用定速控制功能時，駕駛人仍應隨時注意車輛四周的交通狀況，並視需要準備進行各項緊急操作，如煞車等。

注意

- 車輛的行駛速度介於 40km/h～200km/h 時，定速控制系統才能作動。
- 當定速控制系統故障時，會自動取消定速控制功能。
- 當車輛行駛上、下坡時可能無法維持設定速度。若上述事情發生，請勿使用定速控制駕駛。

②：CH（頻道）+鍵／CH（頻道）－鍵

CH（頻道）+鍵

- 收聽廣播時，按一下可往後搜尋電台，長按則可往後快速搜尋。
- 播放音樂時，按一下可播放下一首，長按則可持續快轉。
- 播放影片時，按一下可往後快轉至下一章節，長按則可持續快轉。
- 播放圖片時，按一下可播放下一張，長按則可往後快速播放。

CH（頻道）－鍵

- 收聽廣播時，按一下可往前搜尋電台，長按則可往前持續搜尋。
- 播放音樂時，按一下可返回目前撥放歌曲的開頭，按二下可撥放上一首歌曲，長按則可持續倒轉。
- 播放影片時，按一下可返回目前撥放章節的開頭，按二下可撥放上一章節，長按則可持續倒轉。
- 播放圖片時，按一下可播放上一張，長按可往前快速播放。

③：MODE 影音模式切換鍵

按下此鍵可循環切換多媒體功能，循環順序為："廣播電台"

→ "光碟播放" → "我的媒體櫃－音樂" → "外接影音－AUX IN" → "外接影音－AV IN"。

④：音量調整按鍵

此鍵位於方向盤左側控制區下緣，按上／下鍵可調高／低音量。

⑤：聲控鍵

按一下此鍵即可開啟 "語音命令" 功能。

⑥：接聽鍵

- 當車用電話有來電時，按一下可接聽電話。
- 在 "撥號鍵盤"、"快速撥號表"、"電話簿" 功能畫面中，則是撥打電話。

⑦：掛斷鍵

- 當有來電時按一下此鍵可拒絕接聽來電。
- 當通話中時按一下此鍵可結束通話。

⑧：UP/ENTER/DOWN/BACK 組合鍵（向上／確認／向下／上一層 組合鍵）

- 向上／向下鍵：與飛梭旋鈕的順時針／逆時針旋轉功能相同，上推／下推可選擇螢幕上顯示的功能物件。
- ENTER 鍵：與飛梭的 "確認" 鍵功能相同，按一下可選取物件或進入功能畫面。

語音輸入

- 上一層鍵：與控制面板的 "上一層／RESTART" 鍵功能相同，按一下可返回上一層畫面；長按可返回主畫面。

⑨：快速撥號表搜尋鍵

位於方向盤右側控制區下緣，按上／下鍵可往上／往下搜尋快速撥號表的連絡人。



1-5_VRbutton

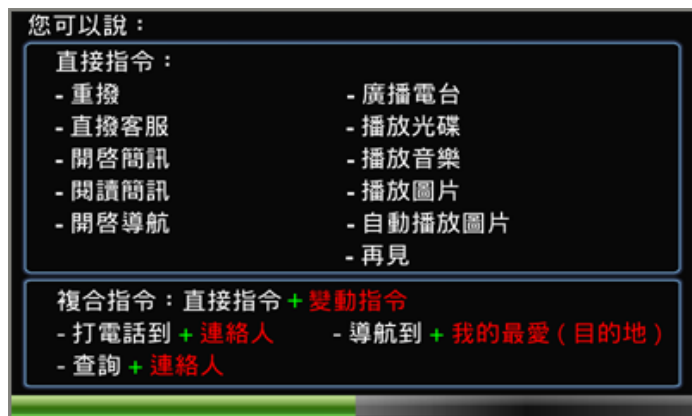
操作介面 > 語音輸入

語音輸入可讓您使用語音執行簡單的指令控制。

語音命令可分為直接指令及複合指令：

- 直接指令：直接說出螢幕上顯示的指令，即可執行該功能，例如：想收聽廣播電台，直接說出 "廣播電台" 即可。
- 複合指令：在說出螢幕上提示的直接指令後，再加入可變動的指令，例如：想導航到自己設定的 "我的最愛" 地點，則在說出導航到後，再接著說出地點名稱即可。

1. 按方向盤右方的聲控鍵 ① 即可啟動語音命令功能。



1-5_VR

2. THINK⁺ 會顯示 "語音指令" 的畫面，請在提示語音 "請說指令" 之後說出您要執行的命令：

- 範例 1：如要打電話給電話簿裡的連絡人 黃小華，則請說 "打電話到 黃小華"，THINK⁺ 會用語音詢問您確認或取消。
- 範例 2：若黃小華有不同的電話，THINK⁺ 會詢問您要撥打的號碼。您也可以說 "打電話到 黃小華 行動電話"。
- 範例 3：如果您在衛星導航裡 "我的最愛" 有設定 "常用地點" 例如 "黃小華的家"，則請說 "導航到 黃小華的家"。

- 範例 4：如要切換廣播電台的調頻或調幅，可以說 "廣播 FM1" 或 "廣播 AM 頻道" 等等。
- 範例 5：如要收聽廣播頻道 3，則請說 "廣播頻道 3"。

提示：

詳細說明請參考 <系統設定／其他設定／語音命令設定／聲控說明>

輸入資料



操作介面 > 輸入資料

當您在操作功能的過程中有需要輸入資料（例如簡訊、電話簿等等）的項目時，本系統提供螢幕小鍵盤的輸入功能。

1. 使用控制面板的飛梭旋鈕、方向鍵及 "確認" 鍵 ④ 在螢幕 鍵盤選取注音符號或字母，再從選字區 ① 中選取正確的字，鍵入的文字會出現在輸入區 ③。
2. 功能區 ② 提供您輸入資料時的各項功能：
 - 選字／輸入切換：可在螢幕鍵盤 ④、輸入區 ③、選字區 ① 之間切換。
 - 空白：可在字與字之間插入一個空格。

- 輸入法：可依序切換中文 → 英文 → 數字符號的螢幕鍵盤。
- 清除：可刪除您輸入的字。
- 完成：輸入完畢後，按此鍵完成編輯，並跳出此畫面。

！ 注意

在汽車行駛中，駕駛人不應操作輸入資料的功能；未注意路況將可能造成交通事故。

2 影音娛樂

廣播電台	2-3
功能導覽	2-3
切換搜尋模式	2-4
儲存電台	2-5
光碟播放	2-6
播放音樂	2-7
播放 MP3	2-8
播放影片	2-10
我的媒體櫃	2-15
影音娛樂 > 我的媒體櫃 > 音樂	2-16
播放音樂	2-16
檔案編輯與瀏覽	2-17
影音娛樂 > 我的媒體櫃 > 圖片	2-18
播放圖片	2-19
檔案編輯與瀏覽	2-20
外接影音	2-21



影音娛樂包含四個子功能：

- 廣播電台
- 光碟播放
- 我的媒體櫃
- 外接影音

"影音娛樂" 能提供給您影片、圖片及音樂等的娛樂欣賞功能。

您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵選擇 "影音娛樂"，再從所顯示的子功能選單中選擇您所想要的各項功能。

有關更多詳細影音娛樂系統的操作說明，請參閱車主手冊之 "音響系統" 章節的說明。

警告

在汽車行駛中，駕駛人不應操作影音娛樂功能或分心欣賞播放的影像；未注意路況將可能會造成交通事故。



功能導覽

- ① FM/AM鍵：短按可依序切換波段 "FM1 → FM2 → FM3 → AM"；長按可切換 "自動／手動搜尋" 模式。
- ② 數字鍵：已儲存的電台，每一波段可儲存 5 個電台。
- ③ 收聽已儲存的電台會顯示儲存的頻道，如數字鍵 1 之電台即顯示 CH1。
- ④ 顯示收聽的頻率。
- ⑤ 顯示收聽的波段與電台搜尋模式。

收聽廣播

1. 在 THINK+ 主畫面選擇 "影音娛樂" → "廣播電台" 功能。
2. 短按 "FM/AM" 鍵選擇欲收聽的波段。
3. 旋轉 "SEEK" 旋鈕搜尋欲收聽的電台。



切換搜尋模式

長按 "FM/AM" 鍵 ① 可切換 "自動／手動搜尋" 模式。

- 自動搜尋模式：順／逆時針轉一下 "SEEK" 旋鈕 ② 可搜尋下／上一個收訊較為清晰的電台。



- 手動搜尋模式：順／逆時針轉一下 "SEEK" 旋鈕 ② 可逐格增／減頻率。



儲存電台

當您調整到喜愛的電台頻率時，您可以將該頻率設定為記憶電台。當您下次要收聽該電台時，只需按一下設定好的對應功能鍵即可收聽該電台，操作敘述如下：

1. 使用搜尋旋鈕手動或自動調整到您所想要記憶的電台頻率。
2. 按住任一個您想要記憶之對應功能鍵（CH1~CH5）位置約數秒鐘直到系統發出提示音效即表示完成電台頻率記憶，此時主顯示區中會顯示相對應的按鈕（CH1~CH5）設定。

3. 設定完成後，按任一對應功能鍵即可播放該按鈕設定好的記憶電台。

有關更多詳細的廣播電台操作說明，請參閱車主手冊的 "音響系統" 章節的說明。

光碟播放



功能導覽

影音播放可讓您從內建的 CD/DVD 光碟機播放音樂、MP3 或影片：

- ① 提供簡易的操作提示。
- ② 根據播放的檔案類型提供不同的操作功能。
- ③ 顯示、播放光碟片內容。
- ④ 顯示光碟片類型，如：音樂光碟會顯示 CD 或 MP3；影片光碟會顯示 DVD 或 VCD。

光碟播放：

1. 在 THINK+ 主畫面選擇 "影音娛樂" → "光碟播放" 功能。
2. 將光碟片置入光碟插槽，系統會自動判斷您置入的光碟片類型而啟動音樂功能或影片功能，進入功能後即可依您的需要執行各項操作：
 - 播放音樂
 - 播放 MP3
 - 播放影片

i 提示：



若您在播放影音的狀態下關閉本系統，當系統再次啟動後將會自動繼續播放上次的曲目或影片內容。

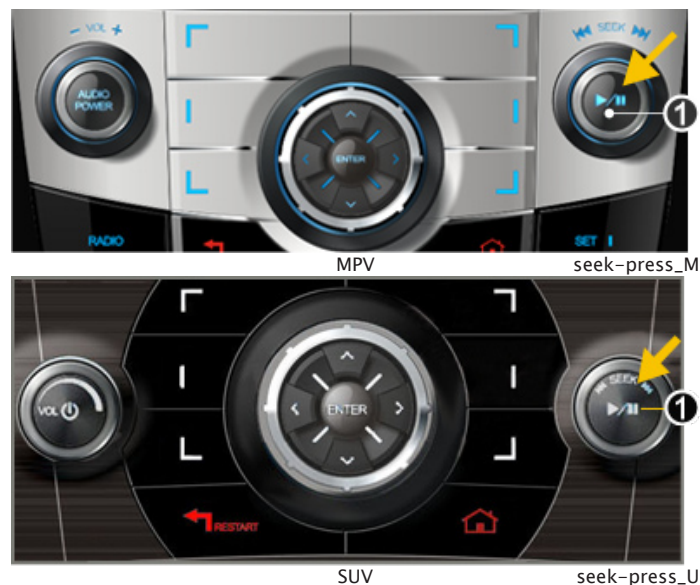


播放音樂

功能導覽：

將您的音樂光碟置入車上的光碟插槽，系統即會自動將其載入播放機並開始播放樂曲。此時，狀態列中會顯示目前播放的是音樂光碟（CD）④，主顯示區 ③ 則會顯示目前播放中的曲目／時間。

- 重複播放 ①：按一下可重複播放目前的曲目，狀態列中會顯示  圖示 ④，再按一下則取消重複播放。
- 隨機播放 ②：按一下可隨機播放光碟中的曲目，狀態列中會顯示  圖示 ④，再按一下則取消隨機播放。



暫停播放：

按 "▶/||" 播放／暫停鍵 ① 可暫停播放，再按一下即恢復播放。



MPV

seek-rotate_M



SUV

seek-rotate_U

選擇播放歌曲／倒轉／快轉：

1. 順時針轉一下 "SEEK" 旋鈕可播放下一首曲目；逆時針轉一下可回到歌曲最前面；逆時針轉二下可播放上一首曲目。
2. 長轉 "SEEK" 旋鈕 1 秒即可啟動快轉功能，快轉啟動後，持續旋轉 1~3 秒可 4 倍速快轉，3 秒以上可達 8 倍速快轉。

有關更多詳細的播放音樂光碟操作說明，請參閱車主手冊的 "音響系統" 章節的說明。




2-2_disc_mp3



播放 MP3

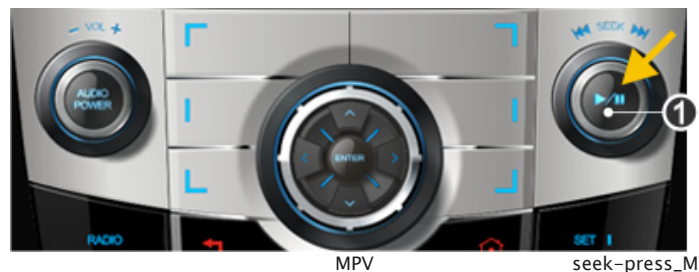
功能導覽：

將您的 MP3 光碟置入車上的光碟插槽，系統即會自動將其載入播放機並開始播放 MP3 樂曲。此時，狀態列 (3) 中會顯示目前播放的是 MP3 光碟，而主顯示區 (2) 則顯示目前正在播放的檔案夾／曲目／時間。

- 上／下個檔案夾：可選擇上／下一個檔案夾，切換後會自動播放檔案夾裡的第一首曲目。
- 重複播放：按一下可重複播放目前的檔案，狀態列中會顯示  圖示 (3)，再按一下則取消重複播放；長按約 2 秒則重複播放目前檔案夾裡的檔案，狀態列中會顯示

 圖示 ③。

- 隨機播放：按一下可隨機播放目前檔案夾裡的檔案，狀態列中會顯示  圖示 ③，再按一下則取消隨機播放；長按約 2 秒則可隨機播放光碟片中的全部檔案，狀態列中會顯示  圖示 ③。



暫停播放：

按 "▶/||" 播放／暫停鍵 ① 可暫停播放，再按一下即恢復播放。



MPV

seek-rotate_M



SUV

seek-rotate_U

選擇播放歌曲/倒轉/快轉：

1. 順時針／逆時針轉一下 "SEEK" 旋鈕可播放下一首／上一首曲目；逆時針轉二下可播放上一首曲目。
2. 長轉 "SEEK" 旋鈕 1 秒即可啟動快轉功能，快轉啟動後，持續旋轉 1~3 秒可 4 倍速快轉，3 秒以上可達 8 倍速快轉。

有關更多詳細的播放 MP3 操作說明，請參閱車主手冊的 "音響系統" 章節的說明。



2-2_disc_DVD

播放影片

功能導覽：

將您的 VCD/DVD 光碟置入車上的光碟插槽，系統即會自動將其載入播放機並開始播放 VCD/DVD 影片。此時，狀態列中會顯示目前播放的是 **DVD** 或 **VCD** ④，且主顯示區 ③ 會顯示播放的影片內容。

- 播放 DVD 影片時，按 "目錄" ① 可返回影片的目錄畫面。
- 按 "全螢幕" ② 可將主顯示區的畫面放大成全螢幕畫面。



提示：

全螢幕顯示時，按任一功能鍵或 "上一層／RESTART" 鍵即可恢復成原來分區畫面模式。



暫停播放：

按 "▶/||" 播放／暫停鍵 ① 可暫停播放，再按一下即恢復播放。



MPV

seek-rotate_M



SUV

seek-rotate_U

倒轉／快轉：

1. 播放 DVD 影片時，順時針轉一下 "SEEK" 旋鈕即可播放下一個章節；逆時針轉一下 "SEEK" 旋鈕可返回目前章節的開頭，逆時針旋轉兩下則可播放上一個章節。

2. 長轉 "SEEK" 旋鈕 1 秒即可啟動快轉功能，快轉啟動後，持續旋轉 1~3 秒可 4 倍速快轉，3 秒以上可達 16 倍速快轉。

提示：

- 當您在播放影音狀態下關閉本系統時，系統再次啟動後會自動播放上次的曲目或影片內容。
- 當光碟片退出時，系統會自動回到廣播電台的功能。

支援格式

1. 光碟片類型：VCD、VCD2.0、SVCD、DVD。
2. 光碟片格式：CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW。
3. 影片訊號：NTSC。
4. DVD 分區：第 3 區（台灣）、第 6 區（中國）。
5. 光碟檔案格式限為以下類型：
 - 音樂：MP3、WMA
 - 圖片：JPEG
6. MP3/WMA 可用的取樣頻率與傳輸率。

MP3	
編碼格式	MPEG 1, 2 與 2.5-3 級
取樣率 (kHz)	MPEG-1 : 32,44.1,48
	MPEG-2 : 16,22.05,24
	MPEG-2.5 : 8,11.025,12
傳輸率 (kbps)	MPEG-1 : 32-320
	MPEG-2 : 8-160
	MPEG-2.5 : 8-160
	VBR
WMA	
取樣率 (kHz)	48, 44.1,32
傳輸率 (kbps)	32-192

7. 檔案限制。

- 檔案夾層級限制：8 層。
 - 最大檔案夾支援數量：128 個。
 - 最大檔案支援數量：254 個。
 - 檔案夾名稱：最多 28 個字元。
 - 檔案名稱：最多 28 個字元。
1. 標題長度不可超過 28 個字元。
 2. 檔案夾內的檔案不可使用相同的名稱。

- 副檔名：
MP3、WMA 的檔案請務必加上副檔名 ".MP3" 或 ".WMA"。如果您加上非指定之副檔名，或忘記加上副檔名，將無法播放檔案。
- 邏輯形式（檔案系統）：
在光碟上寫入 MP3、WMA 檔案時，請選擇 "ISO96001、2 級或 JOLIET 或 Romeo" 作為寫入軟體格式。若以其它格式燒錄光碟，可能無法進行正常的播放。



2-2_disc_warning

光碟片讀取錯誤訊息

! 注意

- 如果您置入的光碟片在讀取時發生錯誤，或光碟片類型、檔案格式、區碼不符時，畫面中央會出現維持 3 秒的錯誤訊息，並自動退出光碟片，請重新置入您的光碟片或檢查您的光碟片類型。
- 如果有光碟片因規格不符或異物卡住而有進退片異常的情形時，您會在畫面中央發現有 "光碟片進退片異常" 的警示信息並在維持 3 秒後自動消失。此時請重新啟動影音系統電源，並查看是否再次出現如

上述的相同信息，若再次出現且狀況無法排除，請洽詢 LUXGEN 服務廠維修。

i 提示：

當光碟片退出時，系統會自動回到廣播電台的功能。

有關更多詳細的播放影片操作說明，請參閱車主手冊的 "音響系統" 章節的說明。



2-3-media

功能導覽

在 THINK⁺ 主畫面選擇 "影音娛樂" → "我的媒體櫃" 功能即可進入此畫面，我的媒體櫃可讓您瀏覽、讀取 THINK⁺ 和外接 USB 裝置的音樂和圖片。

我的媒體櫃－音樂

我的媒體櫃－圖片

提示：

- USB 外接裝置需格式化為 FAT32 檔案系統，且部分 USB 外接裝置仍可能無法在 THINK⁺ 車機上使用。
- 可讀取之 USB 外接裝置檔案格式為：
音樂：MP3、WMA、WAV
圖片：JPEG、BMP、PNG

注意

在汽車行駛中，駕駛人不應操作 "我的媒體櫃" 功能；未注意路況將可能造成交通事故。



影音娛樂 > 我的媒體櫃 > 音樂

功能導覽：

1. 進入 "我的媒體櫃" 畫面，使用飛梭旋鈕選擇音樂，主顯示區即顯示 "外接裝置 USB" 及 "THINK+ 音樂" 兩個選項 ②，選擇前者可顯示外接 USB 裝置內的音樂檔案及檔案夾；選擇後者則顯示 THINK+ 內建記憶體儲存的音樂檔案。
2. 畫面左上方 ① 會顯示外接 USB 裝置或 THINK+ 內建記憶體的總計容量和可用容量大小。
3. 狀態列會顯示選擇的檔案類型 ③，選擇音樂會顯示 Music、選擇照片會顯示 Photo。


2-3-media_SelectMusic






2-3-media_MusicPlay

播放音樂

在主顯示區中使用飛梭旋鈕選擇您要聆聽的音樂檔案後，按 "確認" 鍵即開始播放，狀態列中會顯示目前播放的檔案類型是 **Music** ③，主顯示區 ② 則顯示目前播放的曲目、已播放的時間，功能區 ① 提供您各項功能鍵：

- 上／下個檔案夾：可選擇上／下一個檔案夾，切換後會自動播放檔案夾裡的第一首曲目。
- 檔案瀏覽：可返回目前播放曲目所在的檔案夾檢視檔案。
- 重複播放：可重複播放目前的檔案，狀態列中會顯示  圖示 ③，再按一下則取消重複播放；長按約

2 秒則重複播放目前檔案夾裡的檔案，狀態列中會顯示  圖示 ③。

- 隨機播放：可隨機播放目前檔案夾裡的檔案，狀態列中會顯示  圖示 ③，再按一下則取消隨機播放，長按約 2 秒則可隨機播放記憶體中的全部檔案，狀態列中會顯示  圖示 ③。

提示：

順時針／逆時針轉一下 "SEEK" 旋鈕即可播放下一首／上一首樂曲檔案；若將 "SEEK" 旋鈕順時針／逆時針轉住不放則可將樂曲向前／向後快轉。



2-3-media_music

檔案編輯與瀏覽

1. 在檔案瀏覽時，資訊區 ① 會顯示目前檔案夾名稱，功能區 ② 提供您各種功能鍵：
 - 複製：欲複製檔案時，請選擇您要複製的檔案或檔案夾後按 "複製" 對應功能鍵，再選擇欲儲存之目的位置並按 "儲存" 對應功能鍵。
 - 刪除：欲刪除檔案／檔案夾時，請選擇您要刪除的檔案或檔案夾後按 "刪除" 對應功能鍵。
 - 重新命名：如果您要重新命名您的檔案或檔案夾，請選擇該檔案或檔案夾後按 "重新命名" 對應功能鍵。
 - 選擇全部：您可以按 "選擇全部" 對應功能鍵即可一

次選取所有檔案及檔案夾。

- 新檔案夾：按 "新檔案夾" 對應功能鍵可在 USB 裝置或 THINK+ 內建記憶體建立新的檔案夾。

2. 選擇 "上移" ③ 後，按飛梭 "確認" 鍵即可回到上一層檔案夾。

3. 檔案圖示說明 ④：

：表示為檔案夾、：表示為音樂檔案。

提示：

當您按下 "重新命名" 或 "新檔案夾" 的對應功能鍵時，主顯示區會出現螢幕小鍵盤以供您輸入名稱，有關輸入的詳細操作方式，請參閱 "操作介面" 章節中 "輸入資料" 的說明。

4. 在主顯示區中使用飛梭旋鈕選擇您要聆聽的音樂檔案後，按 "確認" 鍵即開始播放音樂。

提示：

若您選擇任一檔案夾後按 "確認" 鍵即可進入該檔案夾以瀏覽其內容。



2-3-media_SelectPhoto

影音娛樂 > 我的媒體櫃 > 圖片

功能導覽：

1. 進入 "我的媒體櫃" 畫面，使用飛梭旋鈕選擇圖片，按 "確認" 鍵後，主顯示區即顯示 "外接裝置 USB" 及 "THINK+ 圖片" ② 兩個選項，選擇前者可顯示外接 USB 裝置內的圖片縮圖及檔案夾；選擇後者則顯示系統內建記憶體儲存的圖片縮圖及檔案夾。
2. 畫面左上方 ① 會顯示選取的儲存空間總計容量和可用容量大小。
3. 狀態列會顯示選擇的檔案類型 ③，選擇音樂會顯示 Music、選擇照片會顯示 Photo。



2-3-media_PhotoPlay

播放圖片

在主顯示區中使用飛梭旋鈕選擇您要觀看的圖片縮圖後，按 "確認" 鍵即可放大觀看圖片 ②。功能區 ① 提供您各項功能按鈕：

- 自動播放：按 "自動播放" 對應功能鍵，本系統即會以全螢幕模式自動播放全部的圖片。
- 正向旋轉：按 "正向旋轉" 對應功能鍵可將圖片順時針旋轉 90 度。
- 檔案瀏覽：按 "檔案瀏覽" 對應功能鍵可返回目前播放圖片所在檔案夾檢視檔案。
- 全螢幕：按 "全螢幕" 對應功能鍵可將主顯示區的圖片再放大成全螢幕顯示。



提示：

在全螢幕顯示時，按任一功能鍵或 "上一層／RESTART" 鍵即可恢復成原來分區畫面模式。



2-3-media_photo

檔案編輯與瀏覽

1. 在瀏覽檔案時，資訊區 ① 會顯示目前檔案夾名稱，功能區 ② 提供您各項功能鍵：
 - 複製：選擇檔案／檔案夾後，按 "複製" 再選擇目的地位置，並按 "儲存" 即可。
 - 刪除：選擇檔案／檔案夾後，按 "刪除" 即可。
 - 重新命名：可讓您重新命名檔案／檔案夾。
 - 選擇全部：可一次選取所有檔案及檔案夾。
 - 新檔案夾：可在 USB 裝置或 THINK⁺ 內建記憶體建立新的檔案夾。

2. 選擇 "上移" ③ 後，按飛梭確認鍵即可回到上一層檔案夾。

提示：

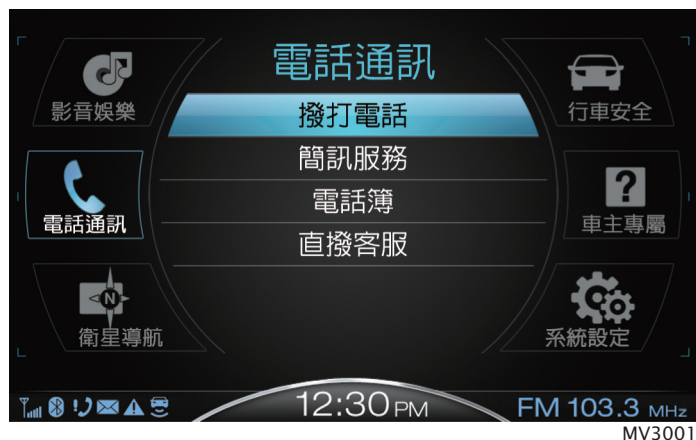
當您按下 "重新命名" 或 "新檔案夾" 的對應功能鍵時，主顯示區會出現螢幕小鍵盤以供您輸入名稱。有關文字輸入的詳細操作方式，請參閱 "操作介面" 章節中 "輸入資料" 的說明。

外接影音

- 外接影音可讓您連接並播放外部影音裝置。
- 在前座位置提供兩組輸入端子，有一組 **AUX IN**（音源輸入），一組 **AV IN**（影音輸入），前後座螢幕皆會播放。
- 在後座位置提供一組輸入端子 **AV IN**（影音輸入），可連接影像及聲音輸入，只有後座螢幕會播放。

3 電話通訊

撥打電話	3-3
功能導覽	3-3
車機／藍牙模式切換	3-3
使用快速撥號表撥號	3-4
設定快速撥號表	3-4
使用撥號鍵盤撥號	3-5
使用通話記錄撥號	3-5
功能設定	3-6
簡訊服務	3-7
功能導覽	3-7
閱讀簡訊	3-7
新增簡訊	3-8
刪除簡訊	3-9
回覆簡訊	3-10
電話簿	3-10
撥打電話	3-10
搜尋連絡人	3-11
閱覽內容	3-11
新增連絡人	3-11
刪除連絡人	3-11
設定群組	3-11
直撥客服	3-11
重送座標	3-12



電話通訊包含四個子功能：

- 撥打電話
- 簡訊服務
- 電話簿
- 直撥客服

"電話通訊" 能讓您使用車上通訊系統的功能。

您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵選擇 "電話通訊" 項目，再從所顯示的子功能選單中選擇您所想要的各項功能。

警告

在汽車行駛中，駕駛人不應操作電話通訊功能；未注意路況將可能會造成交通事故。

注意

由於電話通訊功能是使用裝設於本系統中之行動電話系統的功能，若您使用電話通訊功能來撥打電話、傳送簡訊或連絡客服中心時，行動電話服務系統業者將會跟您收取行動電話的通訊或傳輸費用，請特別注意。

GSM通訊受環境、天候、基地台忙碌等等因素，將導致精確性降低或完全收不到訊號，車機不確保百分之百該簡訊或電話通訊撥打成功。

撥打電話



3-1-1

功能導覽

- ① 顯示目前的電話模式：

：表示為車機模式、：表示為藍牙模式。


- ② 提供各項撥號及電話設定功能。

- ③ 快速撥號表：欲使用此功能，請先設定快速撥號表的連絡人。



3-1-2

車機／藍牙模式切換

當您連結藍牙手機後，即可按 "藍牙模式" ① 鍵切換到藍牙模式，在藍牙模式下，此按鍵會顯示為 "車機模式"，按一下即可返回車機模式。連結藍牙後，狀態列亦會亮起  藍牙連結符號 ②，詳細說明請參閱藍牙設定。



3-1_phone

使用快速撥號表撥號

在主畫面選擇 "電話通訊" → "撥打電話" 後，即可進入 "撥打電話" 畫面，右邊主顯示區會顯示您設定好的快速撥號表 ④。使用飛梭旋鈕在快速撥號表中選擇連絡人，再按 "確認" ⑥ 鍵即可撥出電話。



3-1_speeddial

設定快速撥號表

在 "撥打電話" 畫面中按 "快速撥號" ②，即可進入快速撥號表的功能設定畫面。

- 使用飛梭旋鈕選取主顯示區的連絡人後，按 "確認" 鍵或 "撥打電話" 鍵即可撥出。
- 若要修改或刪除快速撥號表的連絡人，請使用飛梭旋鈕選取後，按 "修改" 或 "刪除"。
- 若要在快速撥號表新增連絡人，請使用飛梭旋鈕選取空白的位置後，按 "新增"。



3-1_dialpad

使用撥號鍵盤撥號

1. 在 "撥打電話" 畫面中按 "撥號鍵盤" ① 即可進入此畫面。
2. 利用飛梭旋鈕或方向鍵選取號碼後，按 "撥打電話" 即可撥出。
3. 按一下 "清除" 鍵可清除按錯的號碼；長按則可以清除所有已輸入的號碼。



3-1_callhistory

使用通話記錄撥號

在 "撥打電話" 畫面中按 "通話記錄" ③，即可進入通話紀錄功能畫面，進入後右邊主顯示區會顯示所有的通話記錄，使用飛梭選取後，左上方亦會顯示詳細的通話訊息。

- 使用飛梭旋鈕選取主顯示區的連絡人後，按 "確認" 鍵或 "撥打電話" 鍵即可撥出。
- 按 "通話分類" 可將通話記錄依 "所有通話"、"未接來電"、"撥出電話" 或 "已接來電" 來分類顯示。
- 選取主顯示區的通話記錄後，按 "儲存電話" 即可儲存至電話簿。
- 按 "刪除" 或 "刪除全部" 可刪除單一或全部的通話記錄。



3-1_phoneset

功能設定

在 "撥打電話" 畫面中按 "功能設定" ⑤ 即可進入電話功能設定畫面，在此可設定下列功能：

來電鈴聲：

共有 6 種來電鈴聲可供選擇。按下 "鈴聲音量" 可使用飛梭來調整音量。

來電轉接：

本選項可設定 "轉接所有來電"、"通話中轉接"、"無人接聽時轉接" 及 "關機轉接" 等項目。請以飛梭旋鈕或方向鍵來選取您所選取的項目，然後再按 "確認" 鍵即可勾選該項目，勾選完成後，請按 "上一層／RESTART" 以退出此畫

面。

發送本機號碼：

本選項可設定是否要使受話方在接收到來電時，可看到本機號碼，本選項之預設值為 "開啟"，表示受話方可看到本機號碼。

自動接聽：

本選項可設定當有來電時是否要自動接聽，預設值為 "關閉"，表示不會自動接聽來電。

來電保密：

本選項可設定來電保密，預設值為 "關閉"。



操作提示：

您也可以將音樂檔案複製到 < 我的媒體櫃／THINK⁺ 音樂／我的電話鈴聲 > 檔案夾，設定成來電鈴聲選項。

在畫面左下方按 "藍牙設定" 即可進入藍牙設定功能。有關藍牙設定的方式，請參閱系統設定的藍牙設定。



3-2_SMS

功能導覽

使用飛梭旋鈕或方向鍵在主畫面選擇 "電話通訊" 後，即可選取 "簡訊服務" 子功能並按 "確認" 鍵後，螢幕右側的主顯示區會顯示 "收件匣"、"寄件匣"、"草稿匣" 及 "寄件備份匣" 的項目。

您可以使用飛梭旋鈕來選取 "收件匣"、"寄件匣"、"草稿匣" 或 "寄件備份匣" 的其中一個項目並觀看該項目裡面的簡訊。



3-2_deleteSMS

閱讀簡訊

1. 進入信件匣閱讀簡訊

在 "簡訊服務" 頁面選取任一信件匣，按飛梭確認鍵後，右視窗即顯示該信件匣內的簡訊，選取欲閱讀的簡訊後，再按飛梭確認鍵即可。

操作提示：

：表示為未閱讀的簡訊。

：表示為已開啟過的簡訊。



1-5_VRbutton

2. 使用語音自動播出簡訊

按方向盤右方的聲控鍵 ① 啟動語音命令功能後，說出 "開啟簡訊" 指令即可開啟未閱讀的簡訊；說出 "閱讀簡訊" 指令即可由語音讀取未閱讀的簡訊。



3-2_inputSMS

新增簡訊

1. 在 "簡訊服務" 畫面，按 "新增簡訊" 即可輸入簡訊。輸入完畢後按 "完成"。



3-2_SMSsend

2. 再輸入電話號碼或從電話簿選取連絡人號碼後，按 "發送" 即可發出簡訊。

操作提示：

有關文字輸入的詳細操作方式，請參閱 "操作介面" 章節中 "輸入資料" 的說明。



3-2_deleteSMS

刪除簡訊

若您要刪除簡訊時，請使用飛梭旋鈕來選取欲刪除的簡訊，然後按下 "刪除" 的對應功能鍵，當確認訊息視窗出現時以飛梭旋鈕選取 "確認" 即可刪除該簡訊。



3-2_answerSMS

回覆簡訊

若您要回覆一則簡訊時，請使用飛梭旋鈕選取欲回覆之簡訊後，再按下 "回覆" 的對應功能鍵以進入簡訊編輯區輸入欲回覆之文字，輸入完成後請按下 "發送" 對應功能鍵即可發出該簡訊。



3-3_phonebook

使用飛梭旋鈕或方向鍵在主畫面選擇 "電話通訊"，再選取 "電話簿" 子功能並按 "確認" 鍵後，螢幕右側的主顯示區會顯示目前儲存在電話簿中的連絡人姓名及電話。

本 "電話簿" 子功能尚有 "撥打電話"、"閱覽內容"、"新增"、"刪除" 及 "群組" 等選項，若要操作該選項，請按其對應功能鍵即可。詳細的操作方式如稍後所述。

撥打電話

當您要撥打螢幕右側的主顯示區所顯示的連絡人姓名及電話時，請使用飛梭旋鈕選取欲撥打的連絡人電話，然後按下 "撥打電話" 的對應功能鍵即會撥出該電話號碼。

搜尋連絡人

按下此鍵後，可開啟輸入鍵盤，輸入您要搜尋的電話簿中的連絡人。

閱覽內容

當您要查看螢幕右側的主顯示區所顯示之連絡人的詳細內容時，請使用飛梭旋鈕選取欲查看之連絡人電話後，再按下 "閱覽內容" 的對應功能鍵即可檢視該連絡人的詳細資料，並可編輯其資料或刪除資料。

新增連絡人

當您要新增連絡人到電話簿內時，請按下 "新增" 的對應功能鍵即可新增連絡人資料。

刪除連絡人

當您要刪除某一連絡人時，請使用飛梭旋鈕選取欲刪除之連絡人電話，再按下 "刪除" 的對應功能鍵即可刪除該連絡人的資料。

設定群組

按 "群組" 可將連絡人依照不同群組來分類管理及檢視。



使用飛梭旋鈕或方向鍵在主畫面選擇 "電話通訊"，再選取 "直撥客服" 子功能並按 "確認" 鍵後，螢幕即會進入 "直撥客服" 的主畫面。在此畫面按下 "撥打電話" 的對應功能鍵即可直接撥打電話連絡客服中心以尋求協助。



3-4_CSCresend

重送座標

當您目前所在位置未正確傳送至客服中心時，會跳出警示訊息 "無法取得汽車座標位置並通知客服中心"，請再按下 "重送座標" 鍵，以重新發送車輛所在位置座標行動電話網路。

! 注意

若撥打至客服中心失敗，可能為電信業者通訊擁塞，請您再次撥打。

4 衛星導航

簡介	4-2
導航系統主頁	4-4
畫面操作說明	4-5
導引地圖模式說明	4-5
地圖檢視模式說明	4-6
選單畫面說明	4-7
輸入法操作說明	4-8
路徑導引	4-9
找目的地	4-10
我的紀錄	4-27
路徑管理	4-38
即時資訊	4-50
模擬駕駛	4-59
導航設定	4-60
取消導引	4-79
旅遊行程	4-80
吃住買玩	4-83

衛星導航系統是利用 GPS 接收器接收來自 GPS 衛星所發射的無線電波並使用三點定位的原理計算出相對位置再以精準的時間差計算出距離，並將其轉換為地圖上的位置。本系統可提供衛星訊號接收的即時狀態、車輛動態位置追蹤及各路口的語音導引功能。

當車輛所處之地表的環境不一樣時，其環境干擾因素也不相同，故車輛在不同所在地的衛星訊號接收強弱情形也會各不相同，所以衛星訊號接收器一般必須在空曠的地方才會有比較佳的收訊效果，當天氣為雲量較多的陰雨天時，衛星收訊情形會受到一定程度的影響。

GPS (Global Positioning System，全球衛星定位系統) 最先是美國國防部所開發的一套衛星防禦武器系統的一部份，此系統是由 24 個美國所發射的全球定位用衛星所構成。它們分別在離地表約 20300 公里的高空中的六個不同軌道上運行。這些衛星是持續不間斷運行的，速度約為每秒 1.8 英哩，繞行地球一周約 12 小時，每個衛星每天繞行地球兩次。每個衛星均持續著發射載有衛星軌道資料及時間的無線電波，提供地球上的各種 GPS 接收器來應用。GPS 可以提供陸海空使用者精確、持續、全天候、全球性航行時的位置和時間的資訊。GPS 系統雖然最初是以軍事上的用途為主，但時代的演進以及整個國際政治情勢的變化使得 GPS 在軍事以外的用途反而成為其更重要的用途。目前此系統已經非常普遍的使用在各種軍事以外的廣大用途上。

一般 GPS 的定位誤差約為 10-25 公尺，此誤差值會依收訊狀況的不同而隨之變化。

衛星定位資料，大約一秒鐘會更新一次，所以實際位置與地圖上的位置可能會有些許的時間差。在高速行駛時會有些許延遲的情況是正常現象。這些誤差與延遲，在一般導航應用中，均屬合理的範圍內。

衛星導航包含下列五個子功能：

路徑導引
停車資訊
旅遊行程
吃住買玩
導航設定

可提供您駕車時的導航功能。

您可以使用飛梭旋鈕或對應功能鍵選擇 "衛星導航"，然後再從子功能選單中選擇以上您所想要使用的各項功能。

警告

為使所有注意力都集中於駕駛操作上，在汽車行駛中，駕駛人不可操作衛星導航功能並請遵守當地交通法規，未注意路況將可能會造成交通事故。

注意

- 本衛星導航系統所提供之地圖圖資，僅供您查閱參考，駕駛人在駕車時仍需依照實際的路況，來判斷及決定您實際所在的位置。
- 本系統之路徑導引，語音提示及路口資訊，係依據電子地圖圖資以最佳路徑演算之建議結果，僅供使用者參考，駕駛人仍需依照實際道路狀況來決定正確之行駛路徑。
- GPS 之定位訊號接收可能會因天候及使用地點（若處於隧道／地下道／高樓／樹林中等）而有所差異，並進而影響衛星導航系統的操作，且大部份的 GPS 均無法於室內使用。
- GPS 之訊號無法穿透建築物及含金屬成份之汽車隔熱紙，請勿裝貼含有金屬成份的汽車隔熱紙。
- GPS 收訊品質會因個別車輛加裝之配件及使用環境而有不同，本系統無法判斷因環境差異所造成之定位結果的差異。

導航系統主頁

- 大樓玻璃折射因素所得到 GPS 座標漂移，將導致防盜時，觸發震動警報誤判發佈車輛拖吊。
- GPS 之定位結果僅供您參考，不可因定位結果而影響您實際之駕駛行為，本系統並無法確保 GPS 定位之正確性。
- 本系統有某些功能（如附近即時停車資訊、iMove 等）是需要付費才能傳輸及下載資料使用。您在使用這些付費功能前，請先開通行動通訊系統的數據傳輸功能。若有開通行動通訊系統數據傳輸功能的相關問題，請連絡授權的 LUXGEN 服務廠。
- 當您使用行動通訊系統來下載相關資訊的時間長短，會依車輛所在地之訊號接收情形而會有所差異。



此畫面為導航系統主頁。顯示控制面板後，可按下 "主選單"、"路徑調整"、"地圖移動"、"我的紀錄"、"地圖縮放"、"取消導引" 等按鍵，繼續其他導航功能操作。

畫面操作說明



4-1-1-1

導引地圖模式說明

- ① 操作方式提示
- ② 指北針與 2D 比例尺、3D 狀態資訊
- ③ GPS 訊號圖示 (無訊號時顯示)
- ④ 控制區。在不同的功能下將顯示不同的按鍵功能。
- ⑤ 前方轉折之道路名稱與距離資訊 (導引時顯示)
- ⑥ 車輛現在位置之道路名稱
- ⑦ 國道資訊視窗 (於國道時顯示國道資訊、服務區名稱及距離資訊)



4-1-1-2

- ⑧ 現在地車輛位置圖示。圖示顏色不同表示不同的 GPS 衛星收訊情況。
- ⑨ 規劃路徑 (雙紅線, 導引時顯示)
- ⑩ 目的地名稱 (導引時顯示)
- ⑪ 預估行駛距離 (導引時顯示)
- ⑫ 預估到達時間 (導引時顯示)
- ⑬ 現在道路速限參考值 (僅供參考用, 請依實際交通規則駕駛)
- ⑭ 路口轉向示意圖 (部分轉折路口轉向前顯示)



4-1-2-1

地圖檢視模式說明

當您在導引模式下，按下控制區的"地圖移動"按鍵，即會進入地圖檢視模式。

您可按下方向鍵移動地圖，並可將地圖中心位置加入我的最愛清單中。

按下"回到地圖"按鍵，會將地圖切換回導引模式。

- ① 地圖中心游標（使用方向鍵移動地圖，長按可連續移動）。
- ② 地圖中心資訊（路名、景點名、或座標）。



4-1-2-2

當您按下"地圖縮放"按鍵，即可以飛梭旋鈕控制地圖放大與縮小。

註：比例尺自動縮放於開啟狀態下，地圖仍將被控制於最適比例尺顯示。

- ③ 地圖放大圖示（飛梭旋鈕逆時針旋轉）。
- ④ 地圖縮小圖示（飛梭旋鈕順時針旋轉）。



4-1-3-1

選單畫面說明

- ① 資訊說明區塊：位於選單畫面左上方。此資訊為功能內容簡述或操作方式提示，便利您了解如何使用導航功能。
- ② 快捷按鍵區塊：位於選單畫面左下方。快捷鍵將依各功能內容，提供不同的功能操作。
- ③ 筆數資訊：顯示目前選擇項次與資料總筆數。例：2/2 表示共有兩筆，目前在第二筆。
- ④ 功能／資訊選擇：畫面右方區塊顯示各項功能與資訊，可使用飛梭順／逆旋轉，或上／下方向鍵移動並選擇資料項目。

- ⑤ 按左方向鍵可切換至上一頁資料，或將選項移至第一頁的第一筆。藍色箭頭表示可操作。
- ⑥ 按右方向鍵可切換至下一頁資料，或將選項移至最後頁的最後一筆。灰色箭頭表示已在最後一頁的最後一筆，故已無需操作。



4-3-1-88

輸入法操作說明

1. 速拼輸入模式：

此輸入方式是採用注音方式，並取該字之第一個注音符號為代表。

例：搜尋 <市政府> 時，請直接輸入 <尸出亡>。輸入時，系統會依照 POI 或道路資料庫，自動篩選下一個字。在您輸入完成後，畫面左上方將列出符合輸入的結果，請按 "選字／輸入切換" 按鍵，並於選擇一筆資料後，按 "完成" 以查看詳細結果。



4-3-1-89

2. 一般輸入模式：

此輸入方式是採用注音整字輸入方式，您需要逐字輸入完整的注音符號與聲符。

此輸入方式用於速拼輸入模式下按 "速拼切換" 時，即可顯示一般輸入模式。

在一般輸入模式下亦可輸入英文與數字，可按 "輸入法" 按鍵，切換成英數輸入模式。



4-3-4-17

3. 命名輸入模式：

此輸入方式是採用注音整字輸入方式，您需要逐字輸入完整的注音符號與聲符。

此模式用於 "我的最愛" 與 "行程記錄" 命名時。

在命名輸入模式下亦可輸入英文與數字，可按 "輸入法" 按鍵，切換成英數輸入模式。



4-2

主選單

路徑導引提供了 "找目的地"、"我的紀錄"、"路徑管理"、"即時資訊"、"模擬駕駛" 以及 "導航設定" 等六項功能。

各項功能如下：

- 找目的地
- 我的紀錄
- 路徑管理
- 即時資訊
- 模擬駕駛
- 導航設定



4-2-1

找目的地

您可透過下列方式搜尋一個地點。

- 地址搜尋
- 名稱搜尋
- 週邊設施
- 座標搜尋
- 相片導航
- 電話搜尋



4-3-1-17

地址搜尋

先選擇您要前往的行政區，再輸入目的地的道路名稱來查詢。

1. 先選擇縣市。



4-3-1-18

2. 再選擇鄉鎮。



4-3-1-19

3. 可直接輸入路名，亦可按下 "選擇筆劃" 搜尋道路。

註：有關輸入法詳細操作部分，請參照 "輸入法操作說明"。



3-1. 按下 "選擇筆劃"。

3-1-1. 選擇筆劃。

4-3-1-22



3-1-2. 選擇道路 (會自動跳到該筆劃的第一筆資料)。

4-3-1-23



4. 可利用 "道路中點"、"門牌輸入" 以及 "交叉路口" 三種查詢方式。



4-1. 道路中點。



4-2. 門牌輸入。

4-3-1-28



4-3. 交叉路口。

4-3-1-30



5. 按下 "確認" 將進入地圖檢視模式，可利用方向鍵移動地圖。

將此地點設為目的地或追加地，也可將該地點加入我的最愛。



名稱搜尋

1. 可輸入景點名稱或藉由分類查詢來找尋目的地。

1-1. 輸入景點的名稱或關鍵字，輸入完成後會出現符合關鍵字的景點。

註：有關輸入法詳細操作部分，請參照 "[輸入法操作說明](#)"。



1-2. 可按下 "分類搜尋" 利用分類查詢景點或輸入景點名稱。
4-3-1-34

1-2-1. 選擇縣市。



1-2-2. 選擇鄉鎮。
4-3-1-35



4-3-1-36

1-2-3.選擇大分類。



4-3-1-37

1-2-4.再選細部分類。

景點訊息分成10大分類如下：

- ▲ 交通
- ▲ 購物
- ▲ 體育設施
- ▲ 娛樂
- ▲ 旅遊
- ▲ 餐飲
- ▲ 政府／機關／社區
- ▲ 緊急
- ▲ 住宿
- ▲ 服務



4-3-1-38

2. 選擇景點。

在景點名稱上移動可得到景點的地址、電話等資訊。



4-2-2-9

3. 按下 "確認" 將進入地圖檢視模式 (可地圖移動)。

可用 "設目的地" 或 "設追加地" 將此地點設為導航目的地，也可使用 "加入最愛" 將該地點加入我的最愛。



4-3-1-41

週邊設施

以分類方式搜尋車輛附近的相關景點，選單中將由近至遠列出符合分類的景點。

1. 先選擇分類，分成停車場／休息站、便利店／超市、交流道、加油站、LUXGEN 服務廠、火車站／捷運站、公車站、警察局和醫院共九大分類。



4-3-1-42

2. 再選擇景點。在景點名稱上移動可得到景點的地址、電話等資訊。

註：每個分類最多列出二百筆。



4-2-3-4

3. 按下 "確認" 將進入地圖檢視模式（不可移動地圖）。

可用 "設目的地" 或 "設追加地" 將此地點設為導航目的地，也可使用 "加入最愛" 將該地點加入我的最愛。



4-3-1-45

座標搜尋

可輸入已知景點的精確經緯度座標，做為導航的目的地。



4-3-1-46

藉由切換 "經度輸入"、"緯度輸入" 完成經緯度座標輸入。



4-3-1-56

按下 "清除" 可將綠色區塊內的座標全部清除。



4-2-4-3

輸入經緯度後，按下 "完成" 將進入地圖檢視模式（不可移動地圖）。

可用 "設目的地" 或 "設追加地" 將此地點設為導航目的地，也可使用 "加入最愛" 將該地點加入我的最愛。



4-3-1-64

相片導航

插入 USB 將副檔名為 JPG 的相片檔案放置於 USB 根目錄下之 GPS 檔案夾內，若照片內含經緯度資訊，即可設定為目的地。



4-3-1-65

按下 "確認" 可預覽照片。



4-3-1-90

若相片大小超過 700*400 將出現無法預覽的提示。



4-2-5-1

若未插入 USB，進入相片導航時會出現提示。



4-2-5-2

按下 "設目的地" 將進入地圖檢視模式（不可移動地圖）。

可用 "設目的地" 或 "設追加地" 將此地點設為導航目的地，也可使用 "加入最愛" 將該地點加入我的最愛。

註："設目的地" 反灰表示此相片檔無經緯度，故無法導引。



4-3-1-60

電話搜尋

可輸入已知景點的電話號碼（含區碼）來進行搜尋，無法點選的數字表示資料庫中無該景點的電話資訊。



4-3-1-58

按下 "清除" 將清除全部已輸入之電話號碼。



4-3-1-61

按下 "完成" 可列出符合此電話號碼之景點。



4-2-6-3

按下 "確認" 將進入地圖檢視模式（不可移動地圖）。

可用 "設目的地" 或 "設追加地" 將此地點設為導航目的地，也可使用 "加入最愛" 將該地點加入我的最愛。



4-3-1

我的紀錄

您可透過下列方式管理個人資料。

- 我的最愛
- 歷史紀錄
- 導引回家
- 行程記錄



4-3-1-70

我的最愛

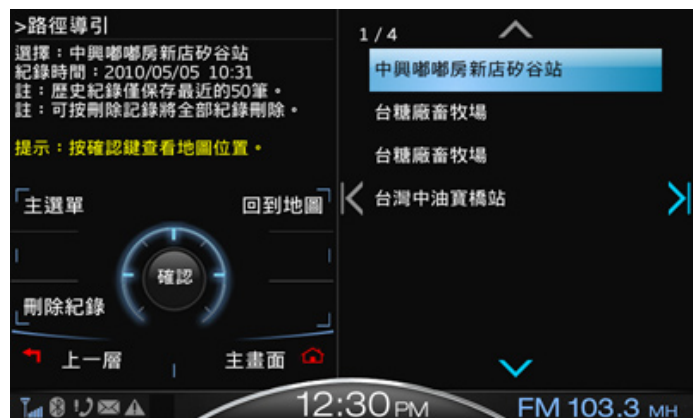
我的最愛提供了 "新增最愛"、"修改最愛"、"刪除最愛" 以及 "我的家" 四大功能。



4-3-1-2

1. 新增最愛：

1-1. 選擇一種搜尋目的地的方法。



4-3-1-3

1-1-1. 以歷史紀錄為例，選擇一筆歷史紀錄。



4-3-1-4

1-1-2. 確認此地點，並加入。



4-3-1-5

1-2. 為此地點命名。



4-3-1-14

1-3. 選擇適合的分類。

註："超級最愛" 將排在選單最上方。

註：有關加入最愛的其他方式，請參照 "找目的地" 說明。



4-3-1-92

2. 修改最愛：

2-1. 選擇欲修改的目的。



2-2. 為目的地命名。

4-3-1-5



註：若名稱重複且經緯度相同時，只會顯示一筆。若名稱重複但經緯度不同時，將顯示兩筆相同名稱之最愛。

4-3-1-91



4-3-1-14

2-3. 為目的地選擇分類。



4-3-1-71

3. 刪除最愛：可刪除所選擇的最愛。

註：可逐筆刪除。



4-3-1-73

4. 我的家：可將選定之最愛分類改為 "家"。

註 1：在此設定 "我的家" 才可使用 "導引回家" 此功能。

註 2：重複設定 "我的家"，舊有的分類將改為 "其他"。



4-3-2-1

歷史紀錄

儲存曾設定過目的地的導引點並依時間排序，時間越新排列越前面，至多儲存 50 筆。

當記錄超過 50 筆時，系統將自動刪除最舊的一筆。



4-3-2-5

選擇一筆紀錄，並按下 "確認"。

可用 "設目的地" 或 "設追加地" 將此地點設為導航目的地，也可使用 "加入最愛" 將該地點加入我的最愛。



4-3-2-2

按下 "刪除紀錄" 將刪除全部歷史紀錄。



4-3-3

導引回家

需先於我的最愛中設定 "我的家"，即可快速規劃回家路徑。



4-3-3-1

按下 "確認" 後將直接捨棄目前的規劃路徑，由現在地導引回家。



4-3-3-2

若未設定 "我的家"，則無法使用 "導引回家" 功能。

詳細設定 "我的家" 方式，請參考 ["我的最愛"](#)。



4-3-4-4

行程紀錄

行程紀錄可儲存至多七個導引點為一個行程，共可儲存 50 筆行程，還可依照使用者需求自定行程名稱。

使用此功能前，必須先 "儲存行程"。詳細說明，請參考 ["儲存行程"](#) 說明。

1. 載入行程：

1-1. 選擇行程：



4-3-4-5

1-2. 此頁面詳細說明，請參考“[路徑調整](#)”說明。

註：需按下“開始導引”才會重新規劃路徑。



4-3-4-8

2. 更名：可依照需求為行程命名。



4-3-4-6

3. 刪除行程：可刪除選定的行程。



4-3-1

路徑管理

您可透過下列方式管理目前的規劃路徑。

- 路徑調整
- 全路徑顯示
- 路徑說明
- 規劃條件
- 取消導引



4-4-1-15

路徑調整

路徑調整提供您新增、刪除及調整目的地順序。



4-4-1-7

1. 新增目的地。

1-1. 選擇一種搜尋目的地的方法。



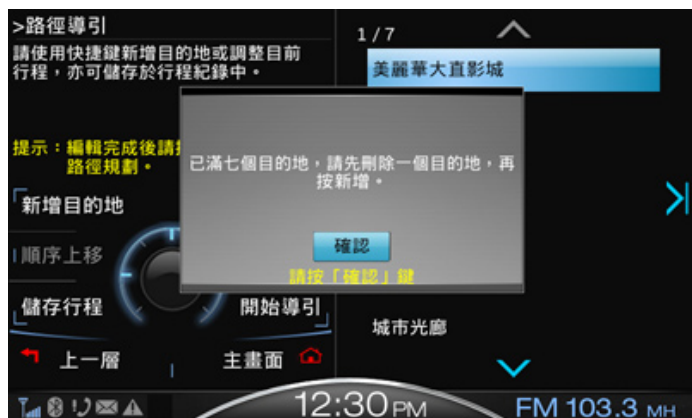
1-1-1.以歷史紀錄為例，選擇一筆歷史紀錄。

4-3-1-3



1-2. 確認目的地位置。

4-4-1-25



4-4-1-24

註：每個行程最多只能有七筆目的地。當目的地已滿，且欲再新增時，將會出現提示。



4-4-1-21

2. 刪除目的地：將刪除選定之目的地。



4-4-1-22



4-4-1-14

3. 順序上移、順序下移：可調整目的地的順序。

舉例：選擇中興嘟嘟房新店砂谷站，並按下 "順序下移"



4-4-1-18

中興嘟嘟房新店矜谷站的順序將下移一位。



4-4-1-19

4. 儲存行程：可儲存目前行程，以供日後快速設定導引路徑。



4-4-1-20

5. 開始導引：將依據目的地的順序重新規劃路徑，並進入地圖導引模式。



4-4-2-2

全路徑顯示

依照規劃路徑長短，以適當比例尺顯示此行程的完整路徑。

北部至北部。



北部至中部。

4-4-2-3



北部至南部。

4-4-2-4



4-4-2-1

若無規劃路徑，將會出現提示。



4-4-3-3

路徑說明

可檢視規劃路徑中的道路名稱與轉向資訊。



4-4-3-5

選擇欲查看之轉向資訊，按下 "確認"，畫面會顯示地圖檢視模式，此時可使用 "上一路口"、"下一路口" 來連續查看。



4-4-3-1

若無規劃路徑，將會出現提示。



4-4-4-3

規劃條件

路徑規劃時，會因設定不同規劃條件而有不同的規劃結果。

導航系統提供您五種條件設定：

1. 較快時間
2. 較短距離
3. 中山高速優先
4. 福爾摩沙高速優先
5. 高速避免

以上五種條件還可各自選擇 "行駛小路" 或 "避開小路"。

設定完成後請按 "儲存變更"。此時如有規劃路徑，則會以新的規劃條件重新計算，若無則回到 "路徑管理" 頁面。

註：若設定完成後，未按 "儲存變更"，將不會儲存此次設定值。



4-4-5

取消導引

當您欲放棄已規劃的路徑，可使用 "取消導引" 功能，取消已規劃的導引路線。



4-4-5-2

若目前有導引路線，系統會再次詢問您，是否確定取消。



若目前無導引路線，系統亦會提示您，尚未規劃路徑。

4-4-5-1



4-5-1

即時資訊

您可透過下列方式查看已下載之路況資訊，或更改即時資訊自動下載之頻率。

- 前方路況
- 路況資訊
- 停車資訊
- 下載設定

您也可透過 "手動下載" 自行更新路況資訊。

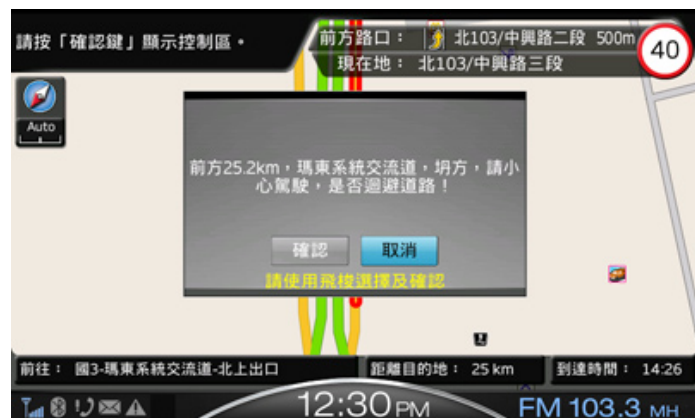
註：因即時資訊具有時效性，系統裡並不保留上次關機前的即時資訊，在瀏覽前請先執行 "手動下載"。



4-5-1-1

前方路況

當您已有規劃路徑時，可提示您位於規劃路徑上的路況。



4-5-1-3

當您接近該路況時，系統亦會自動詢問您是否避開該路況，規劃替代道路。



4-5-2-1

路況資訊

路況來源分為來自警廣的運研所以及來自交通部的iMove。



4-5-2-3

1. 運研所即時路況。

分為國道路況和一般路況。

註：下載來自調頻副載波即時交通資訊廣播系統的路況，該系統是由運研所與警廣合作建置。



1-1. 國道路況。

4-5-2-5



1-2. 一般路況。

4-5-2-7



4-5-2-3

2. iMove 即時路況。

分為國道路況和一般路況。

註：iMove 的即時路況資料取自交通部各路況中心。



4-5-2-8

2-1. 國道路況，分區域顯示。



4-5-2-9

2-1-1. 按下 "確認" 可查看此路況的說明。



4-5-2-10

2-1-2. 按下 "確認" 可查看此路況的說明。



2-2. 一般路況，分縣市顯示。

4-5-2-12



2-1-1. 按下 "確認" 可查看此縣市的路況。

4-5-2-13



4-5-2-14

2-1-2. 按下 "確認" 可查看此路況的說明。



4-5-3-1

停車資訊

顯示 ARTC（車輛研究測試中心）剩餘車位數資訊，並依照距離由近至遠排序。

註：停車資訊來自 ARTC（車輛研究測試中心）。

您可選擇要前往的停車場，並將剩餘車位數顯示於左上方資訊列。



4-5-3-2

按下 "確認" 後，進入地圖導引模式，您可將此停車場加入最愛或設為目的地或追加地。



4-5-4-2

下載設定

您可自行設定即時資訊下載間隔頻率，由系統自動下載更新，或選擇關閉，僅在您需要時 "手動下載"。



4-6-1

模擬駕駛

當您已有規劃路徑時，可使用 "模擬駕駛"。此功能將模擬由起點至終點的走行過程。

模擬時，所有的引導語音、文字、圖示都將盡可能依實際行駛狀況提示。

您亦可調整模擬速度或暫停模擬。



4-6-5

當您按下 "取消模擬"，地圖將切換回地圖導引模式。



Map

導航設定

可依照使用者習慣，自行設定，請依照以下步驟進入導航設定頁面。

點選主選單。



4-7

選擇 "導航設定"。



4-7-1

使用飛梭或八方向鍵，選取將更改的設定並按下 "確認"。

導航設定選單如下：

- 導航音量
- 測速照相
- 視角方向
- 安全模式
- 播報語言
- 介面語言
- 日夜模式
- 3D 建物

- 比例尺自動縮放
- 導引地圖控制區顯示
- 地圖配色選擇
- 說明提示
- 恢復原廠設定
- 系統資訊
- 景點圖示顯示說明



4-7-1-1

導航音量

請轉動飛梭來調整的導航語音播報的音量。

導航音量最大值為 8。



4-7-1-2

導航音量值為 0 表示靜音。



4-7-2-1

測速照相

可關閉或開啟測速照相機的提示語音。

註：測速照相機位置與語音提示僅供參考，請依實際道路速限行駛。



4-7-3-1

視角方向

您可以選擇地圖呈現方式。



4-7-3-4

3D 車頭朝前。



4-7-4-1

安全模式

安全模式功能可避免因車輛行進間操作導航功能，而造成危險。開啟安全模式的狀態下，車輛行駛超過 20km/hr，將限制導航功能操作。



4-7-5-1

播報語言

您可以設定偏好的導航提示語音。

提供英文、台語、國語、客語（四縣）以及客語（海陸），共五種導航語音提示。



4-7-6-2

介面語言

您可以設定偏好的介面語言。

提供英文及繁體中文兩種介面。



按下 "確認" 時，將會出現提示。

4-7-6-4



修改介面語言後，導航系統會重新啟動，再進入導航時即可看到語言已變更。



4-7-7-1

日夜模式

導航地圖提供日間與夜間兩種顯示方式，您可依照偏好調整顯示模式。



4-7-7-3

日夜模式設定共有三種：

1. 全時日間顯示：地圖以日間模式顯示。



4-7-7-2

2. 全時夜間顯示：地圖以夜間模式顯示。
3. 自動顯示模式：系統將以 GPS 時間為參考，自動切換日間或夜間顯示。



4-7-8-1

3D 建物

您可設定關閉或開啟顯示 3D 建物。



開啟 3D 建物。

4-7-8-4



關閉 3D 建物。

4-7-8-5



4-7-9-1

比例尺自動縮放

您可設定於導引模式之地圖，是否要依車速快慢自動縮放地圖比例尺。



4-7-10-1

導引地圖控制區顯示

您可設定導引模式之地圖畫面左下角的控制區，永久顯示或於 10 秒內無動作即自動隱藏。



Map

若選擇永久顯示，控制區將不隱藏。



4-7-11-1

地圖配色選擇

您可選擇自己喜好的地圖配色樣式。



4-7-11-2



4-7-11-4



樣式一

4-7-11-3



樣式二

4-7-11-5



4-7-11-6



樣式三

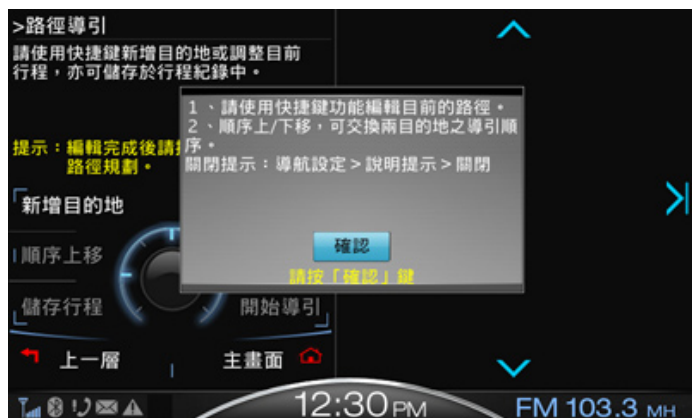
4-7-11-7



4-7-12-1

說明提示

當您第一次進入各項功能時，系統將自動出現說明提示畫面，幫助您快速了解各項功能之操作方式，您也可選擇關閉說明提示。



4-4-1-1

說明提示範例。



4-7-13

恢復原廠設定

可將與導航相關的設定值恢復為出廠預設值。



4-7-13-1

當欲恢復原廠設定時，將會出現提示。

確認恢復原廠設定後，導航將會重新啟動，再次進入導航系統時，與導航相關的設定，即已回到預設值。



4-7-14

系統資訊

系統資訊提供您查詢軟體與圖資版次以及 GPS 相關資訊。



4-7-14-6

系統資訊。



4-7-14-1

景點圖示顯示說明



4-7-14-2



4-7-14-3



4-7-14-4



景點圖示顯示說明。

4-7-14-5



取消導引

若您想要放棄此路徑規劃，可按下 "取消導引" 按鍵。

旅遊行程



4-3-1

功能導覽：

旅遊行程包含："我的 iMove 行程（我的最愛）"、"LUXGEN 推薦旅遊行程"、"當月熱門旅遊行程" 和 "天氣情報" 等資訊。請使用飛梭旋鈕及 "確認" 鍵來選取您需要的資訊。



操作提示：

THINK⁺ 開機後，會自動下載您在 iMove 網站預先編輯好的資訊，以及由 iMove 網站提供的資訊。您也可以按 "下載 iMove 資料" 鍵重新下載。



4-3-2

我的 iMove 行程

您可以事先在 iMove 網站 www.imove.com.tw 上的 "行程收藏匣" 編輯個人旅遊行程、收藏他人旅遊行程或接收好友分享行程。THINK⁺ 開機後，會自動下載您編輯的旅遊行程。進入 "我的 iMove 行程" 選項後，即可閱覽 "行程收藏匣" 內的行程，並可於 THINK⁺ 執行以下功能：

1. "行程導覽" 鍵：列出該條旅遊行程每一天的旅遊景點，可選擇進入任一景點閱讀詳細資訊，或直接導航至該景點。
2. 下載 "行程簡介" 及 "行程日誌"。



4-3-3

LUXGEN 推薦旅遊行程／當月熱門旅遊行程

由 iMove 網站所提供之推薦行程或當月熱門旅遊行程，不需自行編輯。THINK⁺ 開機後，即可自動下載取得行程資料。



4-3-4.

天氣情報

可瀏覽 "今日天氣"、"明日天氣"、"一週天氣"、"一週旅遊預報" 天氣資訊。

! 注意

注意：與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 THINK⁺ 3.5G 門號方能行使服務。通信及下載封包之計價方式依 THINK⁺ 3.5G 服務開通申請書之內容所示，台灣納智捷保留以上費率修改之權利。



i 操作提示：

- 關於 iMove 網站操作，請上網站 www.imove.com.tw 參閱 "LUXGEN 新手專區" ① 之說明。
- 當您的愛車重新發動後（需熄火 10 分鐘以上），系統會自動下載 iMove 網站上的資料；您也可以按 "下載 iMove 資料" 鍵來下載 iMove 資料。
- 下載資料需約等待 2 分鐘，若因訊號不佳（如車輛位於地下停車場時）可能造成下載失敗，敬請將車輛駛離後，再繼續下載。
- 下載 iMove 網站的資料時，會依據 THINK⁺ 所設定的日期來下載，因此請先檢查日期是否正確，以確保下載到最新的資料。



4-4-1

功能導覽：

吃住買玩包含 "美味指南"、"時尚旅店"、"買物情報"、"休閒旅遊" 和 "鄰近景點" 等資訊。請使用飛梭旋鈕及 "確認" 鍵來選取您需要的資訊。



4-4-2

i 操作提示：

THINK+ 開機後，會自動下載由 iMove 網站提供之 "吃住買玩" 資訊。您也可以按 "下載 iMove 資料" 鍵重新下載。



依所需分類及地區查詢 iMove 景點列表，選擇景點後可顯示景點的基本資料：地址、電話、營業時間...等，進入任一景點後可進行以下服務：

特色介紹：依不同類別之景點可下載 "餐點介紹"、"客房介紹"、"產品介紹"、"景點介紹" 等。

會員優惠：若該景點為特約商店，可閱讀優惠內容。

電話預約：可直接電話至旅館或餐廳進行聯繫。

自動導引：直接啟動衛星導航並將該景點設定為目的地，進行路徑導引。

！ 注意

與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 THINK⁺ 3.5G 門號方能行使服務。通信及下載封包之計價方式依 THINK⁺ 3.5G 服務開通申請書之內容所示，台灣納智捷保留以上費率修改之權利。

i 操作提示：

當您的愛車重新發動後（需熄火 10 分鐘以上），系統會自動下載 iMove 網站上的資料；您也可以按 "下載 iMove 資料" 鍵，重新啟動 THINK⁺ 系統後，自動下載 iMove 資料。

下載資料需約等待 2 分鐘，若因訊號不佳（如車輛位於地下停車場時）可能造成下載失敗，敬請將車輛駛離後，再繼續下載。

下載 iMove 網站的資料時，會依據 THINK⁺ 所設定的日期來下載，因此請先檢查日期是否正確，以確保下載到最新的資料。

5 行車安全

停車輔助	5-2
切換 360 度環景與單一影像	5-4
行車診斷	5-5
功能導覽	5-5
聯繫服務廠	5-7
道路救援	5-8
保修諮詢	5-8
定保通知	5-9
定保通知警示訊息	5-10
人身安全	5-10
鄰近警察局	5-12
鄰近醫院	5-12
呼叫隨扈	5-12
事故處理	5-14
保險諮詢	5-15
道路救援	5-15
撥打110.....	5-15
撥打119.....	5-15
夜視輔助（若有此配備）	5-16
啟動影像	5-17

停車輔助

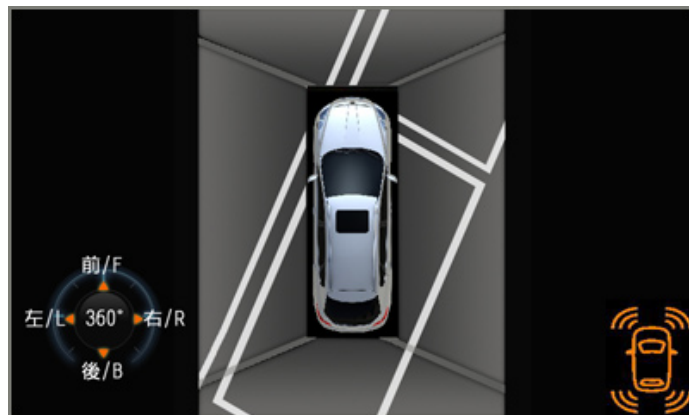


MV5001

行車安全包含六個子功能：

停車輔助
行車診斷
定保通知
人身安全
事故處理
夜視輔助

妥善使用以上功能可增進您駕車時的人車安全。您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵選擇 "行車安全"，再從所顯示的子功能選單中選擇您想要的各項功能。



5-1_BV

功能導覽：

- 本系統啟動時，會於螢幕上顯示車輛前、後、左、右的影像，搭配倒車雷達及前偵測雷達使用，可讓您停車時更加便利且安全。



5-1-1

啟動影像：

- 停車影像需在點火開關位於 **ON** 位置狀態下，才可開啟：
1. 在主畫面選擇 "行車安全" → "停車輔助" 進入功能。



MPV

5-1-2_M



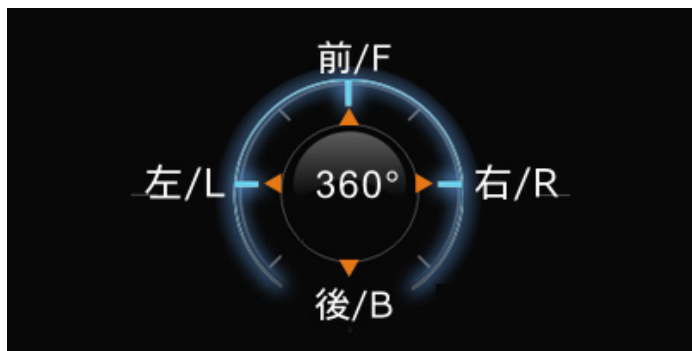
SUV

5-1-2_U

2. 按快速鍵 "EAGLE V+" (Eagle View+) 開啟影像。
3. 打 **R** 檔時，系統也會自動開啟 360 度環景影像，您可以由 < 系統設定 → 其他設定 → 倒車輔助影像 > 來選擇自動開啟的影像為 "360 度環景影像" 或 "倒車彩色影像輔助系統影像"。本系統搭配倒車雷達及前偵測雷達使用可使您倒車時更加便利且安全。

！ 注意

當車輛移動時速超過 20 公里時，本系統無法作用。



5-1_control

切換 360 度環景與單一影像

- 按飛梭上相對應的上、下、左、右鍵可切換顯示前、後、左、右的影像，按飛梭 "確認" 鍵即可再切回 360 度環景影像。

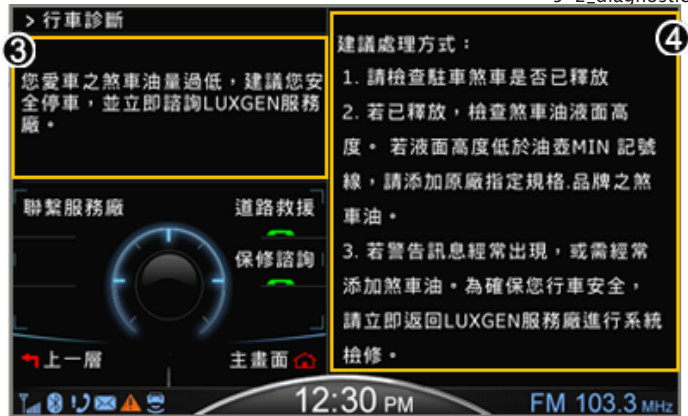
! 注意

- 本系統僅為駕駛人的輔助工具，您在停車時仍應隨時查看車輛四周的障礙物，不可只依靠本系統進行停車。
- 惡劣的天氣或車外亮度不足會使各攝影機的拍攝影像不清楚，此時倒車請特別小心。
- 攝影機的拍攝畫面會有死角存在，停車時請先查看車輛四周的狀況。

- 當氣候惡劣、強光、或光線亮度突然改變時，停車影像輔助系統可能無法正常運作。
- 為了保持 360 度環景影像系統運作正常，請務必經常保持車身外表的清潔，並保持攝影鏡頭乾淨。
- 請勿敲擊、破壞或改裝鏡頭週遭的區域。



5-2_diagnostic



5-2_suggestion

功能導覽

1. 當車輛有異常狀況時，此區 ① 會顯示異常的訊息，左下方的狀態列也會亮起 橘燈警示符號 ②。
2. 選取異常訊息後，按 "確認" 鍵，左上方會顯示詳細的警示訊息內容 ③，部分訊息會在右方顯示簡易的建議處理方式 ④。



i 操作提示：

當行車診斷訊息列表無任何項目時，會顯示 "未偵測到異常訊息"。

! 注意

- 當異常狀況發生時，請您儘速到 **LUXGEN** 服務廠進行檢修。問題解決後，訊息與警示符號才會消失；問題尚未解決前，基於您的行車安全，當車子重新啟動時，異常訊息會再重複出現。
- 本系統之警示訊息為輔助之用，實際請以儀錶板的警告燈號為準。



5-2_RepairCenter

聯繫服務廠

按下 "聯繫服務廠" 後可選擇進入 "我的 LUXGEN 服務廠" 或搜尋 "鄰近 LUXGEN 服務廠"。

1. 我的 LUXGEN 服務廠：您可以事先在 iMove 網站 www.imove.com.tw 上的 "我的 LUXGEN 服務廠" 功能中，選擇加入自己喜好的服務廠，當緊急事故發生時，可於 THINK⁺ 進入此功能選項，即時取得 "我的 LUXGEN 服務廠" 清單。
2. 鄰近 LUXGEN 服務廠：進入此功能選項後，THINK⁺ 會自動搜尋車輛所在地附近的 LUXGEN 服務廠。
3. 選取服務廠後，左上方即顯示服務廠電話、地址、營業

時間等資訊。按下 "電話連絡" 可撥出電話；按下 "自動導引" 則可啟動衛星導航，導引您至選取的服務廠。



5-2_resend

道路救援

車輛無法繼續駕駛，需要道路救援時，車主可按 "道路救援" 鍵撥打客服中心，提出救援服務，告知車輛所在位置及無法行駛原因，由客服人員通報道路救援車輛前往協助。

當您目前所在位置未正確傳送至客服中心時，會跳出警示訊息 "無法取得汽車座標位置並通知客服中心"，請再按下 "重送座標" 鍵，以重新發送車輛所在位置座標。

! 注意

在原廠品質保證期限或里程內，因車輛品質因素（由 LUXGEN 服務廠判定）而需拖吊處理者，則免費自故障地點起拖吊至最近 LUXGEN 服務廠。

保修諮詢

車輛出現異常狀況時，車主可按 "保修諮詢" 鍵撥打客服中心，提出服務需求，由客服人員提供相關協助，供車主參考。

! 注意

- 與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 THINK+ 3.5G 門號方能行使服務。通信及下載封包之計價方式依 THINK+ 3.5G 服務開通申請書之內容所示，LUXGEN 保留以上費率修改之權利。
- 若撥打至客服中心失敗，可能為電信業者通訊擁塞，請您再次撥打。

定保通知



功能導覽：

在主畫面選擇 "行車安全" → "定保通知" 後，即可進入 "定保通知" 功能畫面，並顯示您的愛車上一次與下一次保養的里程數。

! 注意

"更新定保里程" 與 "記錄里程" 需由原廠服務人員作設定，自行設定將可能導致功能失效。



定保通知警示訊息

- 定保里程警示訊息會在保養里程到前 50 公里出現第一次訊息，提醒您預約回廠保養；保養里程到時會再出現第二次訊息，提醒您儘速回廠保養。按飛梭 "確認" 鍵即可關閉警示訊息視窗。

！ 注意

與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 **THINK+ 3.5G** 門號方能行使服務。通信及下載封包之計價方式依 **THINK+ 3.5G** 服務開通申請書之內容所示，**LUXGEN** 保留以上費率修改之權利。



當您行車遇到緊急情況或是需要求助時，您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵直接選取 "行車安全" 選項後再以飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "人身安全" 選項，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可。



5-4-3

可使用之相關子功能如下列：

- 鄰近警察局
- 鄰近醫院
- 呼叫隨扈

您可以直接撥打電話至相關單位，或利用衛星導航導引至所選擇的地點。

! 注意

- 與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 THINK+ 3.5G 門號方能使用該服務。通信及下載封包之計價方式依 THINK+ 3.5G 服務開通申請書之內容所示，LUXGEN 汽車保留以上費率修改之權利。
- 下載相關資訊的時間長短，會依車輛所在地的訊號接收情形好壞而有所差異。



5-4-1

鄰近警察局

按下 "鄰近警察局" 的對應功能鍵可顯示鄰近之警察局的地址及電話等資訊。

若您在此時按下 "電話連絡" 的對應功能鍵則可立即撥打電話至您所選取的警察局。

若您在此時按下 "自動導引" 的對應功能鍵則可啟動衛星導航並進行路徑規劃，將您導引至所選取的警察局。



5-4-2

鄰近醫院

按下 "鄰近醫院" 的對應功能鍵可顯示鄰近之醫院的地址及電話等資訊。

若您在此時按下 "電話連絡" 的對應功能鍵則可立即撥打電話至您所選取的醫院。

若您在此時按下 "自動導引" 的對應功能鍵則可啟動衛星導航並進行路徑規劃，將您導引至所選取的醫院。

呼叫隨扈

當您遭到不明人士跟蹤、脅迫、攻擊等緊急狀況時，您可按下 **THINK+** 車機 "呼叫隨扈" 的對應功能鍵與客服中心連絡並告知客服人員您的狀況及車輛所在位置，由客服中心協助通報保全人員前往現場提供您協助。



當您目前所在位置未正確傳送至客服中心時，會跳出警示訊息 "無法取得汽車座標位置並通知客服中心"，請再按下 "重送座標" 鍵，以重新發送車輛所在位置座標。

! 注意

- 保全人員所提供的協助範圍依國內現行保全法規而定。
- 保全人員的出勤服務費用需由車主您自行支付。
- 與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 **THINK+ 3.5G** 門號方能行使服務。通信及下載封包之計價方式依 **THINK+ 3.5G** 服務開通申請書之內容所示，台灣 **LUXGEN** 保留以上費率修改之權利。
- 若撥打至客服中心失敗，可能為電信業者通訊擁塞，請您再次撥打。



若您的車輛不幸發生一些緊急情況或事故時，本系統可提供您下列的支援功能：

- 保險諮詢
- 道路救援
- 撥打 110
- 撥打 119

若您要使用以上的支援功能時，您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵直接選取 "行車安全" 選項後再以飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "事故處理" 選項，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可。

! 注意

- 與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 THINK+ 3.5G 門號方能使用該服務。通信及下載封包之計價方式依 THINK+ 3.5G 服務開通申請書之內容所示，LUXGEN 汽車保留以上費率修改之權利。
- 下載相關資訊的時間長短，會依車輛所在地的訊號接收情形好壞而有所差異。



5-3_SOS

在進入 "事故處理" 功能畫面後，左下方會出現 "保險諮詢"、"道路救援"、"撥打 110"、"撥打 119" 四個選項，讓您可以直接撥打電話至相關單位。

保險諮詢

需要保險協助時，您可按 "保險諮詢" 撥打客服中心提出服務需求，由客服人員提供相關協助，供您參考。

道路救援

車輛無法繼續駕駛，需要道路救援時，車主可按 "道路救援" 撥打客服中心提出救援服務，告知車輛所在位置及無法行駛原因，由客服人員通報道路救援車輛前往協助。



5-2_resend

當您目前所在位置未正確傳送至客服中心時，會跳出警示訊息 "無法取得汽車座標位置並通知客服中心"，請再按下 "重送座標" 鍵，以重新發送車輛所在位置座標。

撥打 110

若發生事故需要報案，請按 "撥打 110"。

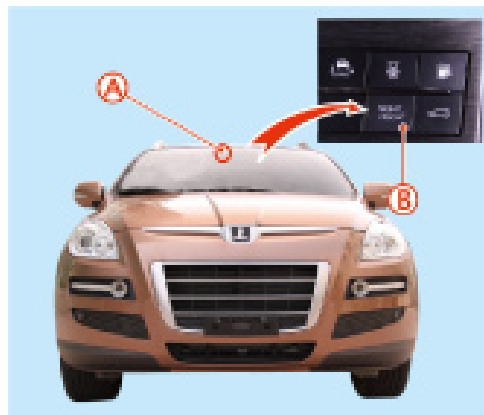
撥打 119

若需要急難救助，請按 "撥打 119"。

夜視輔助（若有此配備）

！ 注意

- 在原廠品質保證期限或里程內，因車輛品質因素（由 LUXGEN 服務廠判定）而需拖吊處理者，則免費自故障地點起拖吊至最近 LUXGEN 服務廠。
- 與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 THINK+ 3.5G 門號方能行使服務。通信及下載封包之計價方式依 THINK+ 3.5G 服務開通申請書之內容所示，LUXGEN 保留以上費率修改之權利。
- 若撥打至客服中心失敗，可能為電信業者通訊擁塞，請您再次撥打。



SD00080

- Ⓐ：夜視輔助影像攝影機（前擋風玻璃後方之鏡頭）。
- Ⓑ：夜視輔助功能控制開關（位於中央控制台上）。



5-6_nvscreenshot

高感光夜視輔助影像系統（Night Vision⁺）可幫助駕駛人在夜間行車，視線不良的狀態下，經由顯示螢幕掌握更多的車輛前方路況。在外界光線亮度過低時，其顯示影像將會轉為灰階畫面；外界光線亮度最少需要達 0.01 lux，系統才會作用。上圖為夜間會車時的顯示情形。



5-6_NV

啟動影像

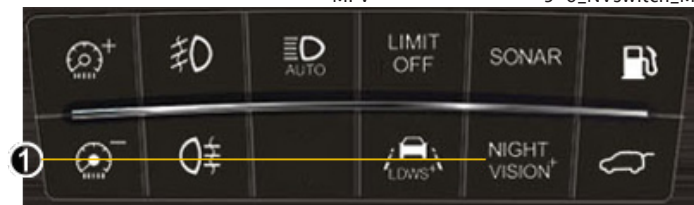
高感光夜視輔助影像系統需在點火開關位於 ON 位置狀態下，才可開啟：

1. 在主畫面選擇 < 行車安全 > 夜視輔助 > 即可進入功能。



MPV

5-6_NVswitch_M



SUV

5-6_NVswitch_U

2. 或按飛梭旋鈕下方的 "NIGHT VISION+" ① 開啟。

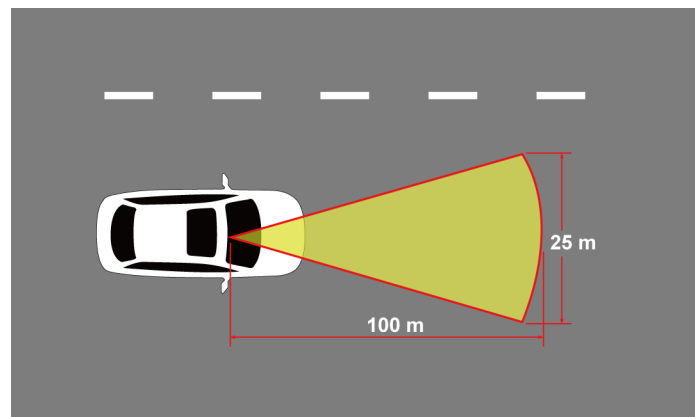


5-6_nvscreenshot

3. 進入高感光夜視輔助影像系統後，即以全螢幕畫面顯示夜視影像。
4. 全螢幕顯示時，按任一功能鍵或 "上一層／RESTART" 鍵即可返回此分區模式畫面。

! 注意

- 當您的車輛時速超過 100 公里時，本系統可能無法正常作用。
- 此系統僅為輔助駕駛人辨識前方路況的輔助功能，雖配備有此系統，駕駛人仍應小心注意前方的實際路況，以免發生危險。
- 惡劣的天氣可能會使攝影機的拍攝影像較不清楚，此時駕車請特別小心。



MV5017

高感光夜視輔助影像系統的有效觀看範圍如上圖所示。

MEMO

6 車主專屬

THINK ⁺ 手冊	6-3
車主手冊	6-3
我的行事曆	6-4
LUXGEN 會員	6-5
最新優惠	6-6
會員權利	6-6
24小時保姆	6-7



本功能可提供給您熟悉本系統、各項汽車操作及 **LUXGEN** 會員權益的相關說明與資訊。

您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵選擇 "車主專屬"，再從所顯示的子功能選單中選擇您想要的各項功能。

車主專屬包含下列四個子功能：

THINK+ 手冊

車主手冊

我的行事曆

LUXGEN 會員

妥善使用以上功能可增進您對本系統的操作、車輛的使用及駕駛方法以及您本身權益的瞭解，增進您駕車時的人車安全。其詳細操作說明如後述。



MV6001

當您需要在前顯示螢幕上閱讀與本系統操作相關的說明資訊或注意／警告事項時，您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵直接選取 "車主專屬" 選項後再以飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "THINK⁺ 手冊" 選項，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可顯示。

在此功能中，您可以使用以下的方式來操作：

- 您可以閱讀 THINK⁺ 手冊來學習如何操作 THINK⁺ 的各種功能及注意事項。
- 按下 "內容目錄" 可回到目錄表。
- 按下 "全螢幕" 對應功能鍵可以全螢幕的模式顯示 THINK⁺ 手冊內容。



MV6002

當您需要在前顯示螢幕上閱讀與您的愛車操作相關的說明資訊或注意／警告事項時，您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵直接選取 "車主專屬" 選項後再以飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "車主手冊" 選項，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可顯示。

在此功能中，您可以使用以下的方式來操作：

- 您可以閱讀車主手冊來瞭解如何駕駛車輛、如何使用車內之各種配備以及當您駕駛車輛時所應注意的各種注意事項。
- 按下 "內容目錄" 可回到主目錄表。
- 按下 "全螢幕" 對應功能鍵可以全螢幕的模式顯示車主手冊的內容。



請先使用您的個人電腦連上 iMove 網站 www.imove.com.tw 編輯 "我的行事曆" 中的行事曆、事件內容資料，並輸入提醒的時間，再將您的行事曆資料事先儲存在 iMove 網站中。

THINK⁺ 開機時即會同步下載行事曆，當您將您的行事曆資料下載到本系統中之後，如果有會議或約會等事件的時間即將到來時，會在螢幕上出現 "行事曆提醒" 來通知您。

您也可以使用飛梭旋鈕或方向鍵以日期來查詢任何一天的行事曆行程。

! 注意

- 與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 THINK⁺ 3.5G 門號方能使用該服務。通信及下載封包之計價方式依 THINK⁺ 3.5G 服務開通申請書之內容所示，LUXGEN 汽車保留以上費率修改之權利。
- 下載資料需約等待 2 分鐘，若因訊號不佳（如車輛位於地下停車場時）可能造成下載失敗，敬請將車輛駛離後，再繼續下載。
- 下載 iMove 網站的資料時，會依據 THINK⁺ 所設定的日期來下載，因此請先確認日期的正確性，以確保下載到最新的資料。

i 提示：

當您的愛車重新發動後（需熄火 10 分鐘以上），系統會自動下載 iMove 網站上的資料；您也可以長按 "RESTART" 鍵約 5 秒，重新啟動 THINK⁺ 後，自動下載 iMove 資料。



MV6008

若您要使用 "LUXGEN 會員" 功能，請使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵直接選取 "車主專屬" 選項後再以飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "LUXGEN 會員" 選項，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可顯示功能。



6-4_membership

LUXGEN 會員功能包含有 "最新優惠" 和 "會員權利" 和 "24 小時保姆" 等資訊，請使用飛梭及 "確認" 鍵來選取您需要的資訊。



提示：

THINK+ 開機後，會自動下載 "LUXGEN 會員" 資料。您也可以按 "下載 iMove 資料" 鍵重新下載。



最新優惠

"最新優惠" 項目可不定期取得 LUXGEN 所舉辦之最新車主優惠訊息之內容，請您視需要選擇您所要查閱的項目以享受各種提供給您的最新優惠資訊。

您可以飛梭旋鈕或方向鍵來選擇您所要進入的項目，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可顯示該項目內容。



會員權利

"會員權利" 項目可查詢 LUXGEN 的會員權益內容，並可隨時下載最新權益內容，請您視需要選擇您所要查閱的項目以觀看各種提供給您的最新權利。

您可以飛梭旋鈕或方向鍵來選擇您所要進入的項目，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可顯示該項目內容。

LUXGEN 的車主權益為 "新車三年或十萬公里之保證，視何者先到為準" 以及 "在原廠品質保證期限或里程內，因車輛品質因素（由 LUXGEN 服務廠判定）而需拖吊處理者，則免費自故障地點起拖吊至最近 LUXGEN 服務廠"。



24小時保姆

- 按下 "24 小時保姆" 可選取並顯示專屬於您的 24 小時保姆，包含單位、職稱、姓名、電話、地址等資訊。
- 按下 "電話連絡" 可撥打電話。
- 按下 "自動導引" 則可啟動衛星導航，將您導引至 24 小時保姆的所在地。

! 注意

- 與客服中心或下載資料有關之服務，需開通 THINK+ 3.5G 門號方能使用該服務。通信及下載封包之計價方式依 THINK+ 3.5G 服務開通申請書之內容所示，LUXGEN 汽車保留以上費率修改之權利。
- 下載資料需約等待 2 分鐘，若因訊號不佳（如車輛位於地下停車場時）可能造成下載失敗，敬請將車輛駛離後，再繼續下載。
- 下載 iMove 網站的資料時，會依據 THINK+ 所設定的日期來下載，因此請先確認日期的正確性，以確保下載到最新的資料。

i 提示：

當您的愛車重新發動後（需熄火 10 分鐘以上），系統會自動下載 iMove 網站上的資料；您也可以長按 "RESTART" 鍵約 5 秒，重新啟動 THINK+ 後，自動下載 iMove 資料。

7 系統設定

顯示設定	7-3
日間亮度	7-4
夜間亮度	7-4
對比	7-5
關閉前螢幕	7-5
日夜間亮度切換設定	7-6
音效設定	7-6
車內音場設定	7-7
駕駛座導航與警示音量設定	7-8
快捷鍵設定	7-8
快捷鍵功能選單	7-9
回復預設值	7-9
藍牙設定	7-10
連結藍牙	7-10
藍牙圖示	7-11
本機名稱	7-11
連結設備清單	7-12
其他設定	7-14
語言	7-14
時間和日期	7-15
倒車輔助影像	7-17
車側安全影像輔助系統	7-18
緊急連絡的行動電話號碼	7-19
語音命令設定	7-20
車用電話號碼設定	7-23

關於 THINK+	7-23
-----------------	------



系統設定包含五個子功能：

- 顯示設定
- 音效設定
- 快捷鍵設定
- 藍牙設定
- 其他設定

以上各種設定可讓您針對您個人的習慣與需求來設定本系統的基本與進階功能。

您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵選擇 "系統設定"，再從所顯示的子功能選單中選擇您想要的各項功能。

各個子功能概述如下：

- 顯示設定：調整螢幕的顯示亮度及對比。
- 音效設定：調整車內音場音效以及駕駛座導航及警示音量設定。
- 快捷鍵設定：提供一個（配備車用電話）或兩個（未配備車用電話）快捷鍵供您設定。
- 藍牙設定：啟動／關閉藍牙功能，可與其他藍牙設備連結。
- 其他設定：包含語言、時間／日期、停車影像輔助、聲控功能…等多項進階設定。

警告

在汽車行駛中，駕駛人不應操作設定功能；未注意路況將可能會造成交通事故。

顯示設定



操作提示：

後座螢幕的調整是由後座螢幕面板上的按鍵進行操作。

"顯示設定" 項目可讓您調整前顯示螢幕的 "日間亮度"、"夜間亮度"、"關閉前螢幕" 和 "日夜間亮度切換設定" 與 "對比" ①。按 "預設值" ② 後，在訊息視窗以飛梭旋鈕選擇 "確認"，即可恢復成系統預設的顯示設定值。

當您需要在前顯示螢幕上調整以上項目時，您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵直接選取 "系統設定" 選項後再以飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "顯示設定" 選項，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即會出現 "顯示設定" 的項目。



7-1_daytime

日間亮度

此項設定可調整當小燈未開啟（日間光線充足）時的前螢幕顯示亮度。

請使用飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "日間亮度" 項目，再以飛梭旋鈕來調整前螢幕的顯示亮度。順時針旋轉飛梭旋鈕可調亮螢幕亮度，逆時針旋轉飛梭旋鈕則可調暗螢幕亮度。

當您在調整亮度值時，底下的綠色顯示棒會顯示目前的設定值，且畫面亮度會隨著您的調整產生立即的變化。

當您設定螢幕亮度完成後，請按飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可返回上一層畫面。



7-1_nighttime

夜間亮度

此項設定可調整小燈或頭燈開啟後（夜間光線不足時）的前螢幕顯示亮度。

當您開啟汽車的小燈或頭燈時，前顯示螢幕即會變更成夜間亮度的模式。若您要調整夜間亮度模式的設定值，請使用飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "夜間亮度" 項目，再以飛梭旋鈕來調整前螢幕的顯示亮度。順時針旋轉飛梭旋鈕可調亮螢幕亮度，逆時針旋轉飛梭旋鈕則可調暗螢幕亮度。

當您在調整亮度值時，底下的綠色顯示棒會顯示目前的設定值，且畫面亮度會隨著您的調整產生立即的變化。

當您設定螢幕亮度完成後，請按飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可返回上一層畫面。



對比

此項設定可調整前螢幕顯示的對比度。

請使用飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "對比" 項目，再以飛梭旋鈕來調整前螢幕的對比度。順時針旋轉飛梭旋鈕可增加對比，逆時針旋轉飛梭旋鈕可降低對比。

當您在調整對比度時，底下的綠色顯示棒會顯示目前的設定值，且畫面的對比度會隨著您的調整產生立即的變化。

當您設定螢幕亮度完成後，請按飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可返回上一層畫面。



關閉前螢幕

使用飛梭旋鈕選擇關閉前螢幕後，再於訊息視窗選擇 "確認"，即可關閉前螢幕。按下控制面板任一功能鍵、方向鍵，或方向盤功能鍵即可再次開啟前螢幕。

音效設定



7-1_switch

日夜間亮度切換設定

您可在此視窗選擇當開啟車燈後，是否要將螢幕亮度切換到夜間模式。

自動切換：開啟車燈後，系統會自動切換成夜間亮度。

手動切換：開啟車燈後，系統會詢問您是否維持日間亮度，請依您的需求選擇 "確認" 或 "取消"。

取消：取消日夜間亮度切換功能，螢幕永遠以日間亮度呈現。



7-2-1

"音效設定" 項目可讓您調整 "車內音場設定" 與 "駕駛座導航及警示音量設定"，前者可設定車內影音系統的音效輸出；後者可調整駕駛座肩部喇叭的音量大小。

當您需要調整以上項目時，您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵直接選取 "系統設定" 選項後再以飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "音效設定" 選項，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即會出現 "音效設定" 的項目。



7-2_audio

車內音場設定

本項設定可調整車內揚聲器輸出影音娛樂時的音效，包括 "低音"、"中音"、"高音"、"左右平衡"、"前後平衡" 及 "響度設定"。

當您需要調整時，請使用 "向左切換" 或 "向右切換" 的對應功能鍵 ① 來選擇您所要調整的項目（當 "音符" 的記號位於該項目時），再使用飛梭旋鈕來調整您所需的設定值 ②。

當您在調整各項設定值時，底下的綠色顯示棒可表示您目前的設定值，並且車內喇叭會隨著您的設定值而對正在播放的多媒體聲音立即輸出相對應的音場效果。



提示：

當您在此設定畫面顯示時，若停止操作達 7 秒以上時，系統便會自動離開此畫面。

快捷鍵設定



7-2_volume

駕駛座導航與警示音量設定

本項設定可調整位於駕駛座頭枕旁，用來播放電話、導航語音和警示音等之喇叭的音量大小。

當您需要調整時，請使用飛梭旋鈕來調整此喇叭的音量。順時針旋轉飛梭旋鈕可調高音量，逆時針旋轉飛梭旋鈕可調低音量。

當您在調整音量大小時，底下的綠色顯示棒可表示您目前的設定值，並且喇叭會根據您的調整立即輸出測試聲音，讓您瞭解目前設定的音量值。

當您設定完成後，請按飛梭旋鈕中央的 "確認" 即可離開此畫面。



7-3_hotkey

功能導覽：

在主畫面選擇 "系統設定" → "快捷鍵設定" 進入此設定畫面，請對照控制面板上快捷鍵的位置，使用飛梭旋鈕選擇您要設定的快捷鍵後，按 "確認" 鍵即可進入功能選單。

操作提示：

"RADIO"、"NAVI"、"CD/DVD"、"EAGLE V+" 為固定之快捷鍵，無法自行設定。如果您的車款配有車用電話，右下角的快捷鍵會固定為 SOS 專用；若沒有配備車用電話，則可自行設定快捷鍵功能。



快捷鍵功能選單

進入功能選單後，從功能清單中選擇您要設定的功能後，按 "確認" 鍵即完成設定。設定完成後，畫面中的快捷鍵名稱會變更為您所設定的功能名稱。



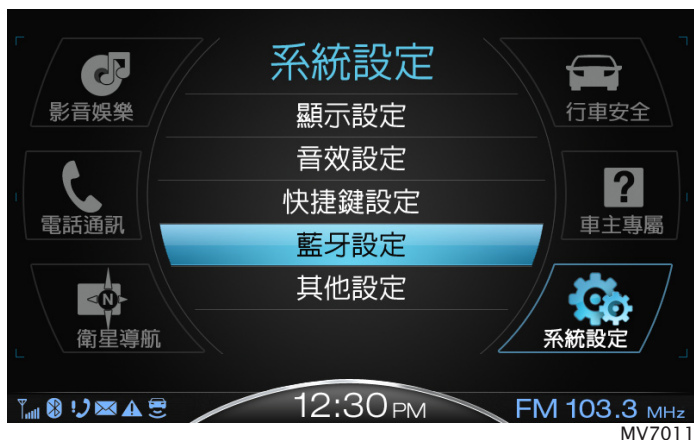
提示：

- 目前設定的功能會以 ● 點選記號表示。
- 您可使用飛梭旋鈕上／下捲動此清單以顯示更多功能。

回復預設值

按 "預設值" 鍵，使用飛梭旋鈕選擇 "確認" 即可恢復成系統預設的快捷鍵功能，快捷鍵 SET I 和快捷鍵 SET II 預設值分別為 "快捷鍵設定" 及 "電話簿"。

藍牙設定







如果您要將其他的藍牙設備（如藍牙手機）連結到本系統，您必須先開啟藍牙功能並完成相關設定。

當您需要設定藍牙功能時，您可以使用飛梭旋鈕或對應的功能鍵直接選取 "系統設定" 選項後再以飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "藍牙設定" 選項，然後按下飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可進行設定。



連結藍牙

1. 在藍牙設定畫面中按 "開啟藍牙" 的對應功能鍵以開啟藍牙功能（未開啟藍牙功能時，狀態列中的藍牙圖示顯示灰色（），開啟藍牙後即顯示橘色（）圖示）。
2. 按 "開啟搜尋" 的對應功能鍵以開始搜尋藍牙設備。此時藍牙圖示會以橘色／藍色交互閃爍（）顯示，並於資訊顯示區中隨機提供一組 4 位數字的藍牙設備連接碼。
3. 在您的藍牙設備上開始執行搜尋、配對等操作步驟，當

搜尋到本系統（顯示名稱為本機名稱）時，請開始配對並輸入步驟 2 所提供給您的藍牙設備連接碼，即可完成您藍牙設備與本系統的連結。完成連結後，藍牙圖示會顯示藍色（）。

提示：

- 在步驟 2 時，您可以按 "關閉搜尋" 的對應功能鍵，使其他藍牙設備無法搜尋到本系統；或如果逾時 2 分鐘無法與其他藍牙設備連結時，本系統將自動關閉搜尋。
- 藍牙設定完畢後，當系統重新開機或電話的藍牙連線中斷時，系統會自動重新嘗試連結已設定的藍牙電話。
- 有關其他您藍牙設備的操作步驟，請參閱該設備的使用說明。
- 手機和 THINK⁺ 經由藍牙建立連結後，會自動將手機內的電話簿下載到 THINK⁺ 內藍牙電話的 "電話簿"。但少部分手機不支援經由藍牙下載電話簿的功能。

藍牙圖示



：藍牙關閉（灰色圖示）



：藍牙功能開啟（橘色圖示）



：開放搜尋（橘色／藍色交互閃爍圖示）



：完成連結（藍色圖示）

本機名稱

當其他藍牙設備搜尋到本系統時所顯示的名稱，按 "本機名稱" 可重新命名，預設名稱為 THINK⁺。



連結設備清單

當本系統與其他藍牙設備建立連結後，主顯示區中會顯示一份 "連結設備清單"，其內容包含本系統目前連結與曾建立連結（或已配對）的藍牙設備名稱。

⦿：目前連結的設備

○：曾建立連結（或已配對）的設備

連結設備清單中的其他設備

當您要更換連結此清單中的其他藍牙設備時，可在此清單中以飛梭旋鈕或方向鍵選取您所要連結的設備，再按 "連接裝置" 對應功能鍵。如果該設備的藍牙功能正常啟用，您不需再次配對即可輕鬆建立連結。

刪除設備清單中的設備

若您要刪除清單中的藍牙設備時，請以飛梭旋鈕或方向鍵選取您所要刪除的藍牙設備，再按 "刪除" 的對應功能鍵並以飛梭旋鈕選取警告視窗中的 "確認" 即可刪除該設備。

品牌	型號
HTC	Kaiser
	Topaz
	Leo
	Passion
	Click
	Mega
	Raphael
	ELF
	Diamond
	Excalibur
Nokia	N91
	N73
	N78
	6110
Apple	iPhone 3G
CHT	9110
Sony	Ericcson W580i
Ericcson	K800i
	W950i
Asus	P535
	G60
Simens	S65

列於此處的行動電話已通過相容性測試，證明可符合甚至超越 **LUXGEN** 所設定的基本要求。此表不用作電話性能或功能性的保證。**LUXGEN** 不對經由藍牙無線電技術連接至您 **THINK⁺** 系統上的話機性能提供保證或保固。另外，由 **LUXGEN** 所提供的軟體、話機供應商、無線電業者在測試之後其相容性可能會有所變更。雖然甚多話機均採用藍牙無線電技術，但並非所有話機均可支援您的 **THINK⁺** 系統配合工作所必需的設定檔案。**LUXGEN** 不保證可從所有無線電業者處獲得服務及功能。諸如電話簿同步，以及將一通電話轉入車輛或從車輛轉出的功能可能每部話機均不相同。

其他設定



7-5_OtherSet

此區包含有關本系統的其他所有進階設定，設定選項包括：

- 語言
- 時間和日期
- 倒車輔助影像
- 車側安全影像輔助系統
- 緊急連絡的行動電話號碼
- 語音命令設定
- 車用電話號碼設定
- 關於 THINK⁺

各項說明如下：



7-5_language

語言

本項目可變更本系統的顯示語言，選項有 "繁體中文" 或 "英文 (English)"。

若要變更，請在進入此畫面後，使用飛梭旋鈕或方向鍵選擇您要的語言，再按飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可完成設定。



7-5_TimeDate

時間和日期

功能導覽

進入此畫面後，右方會列出您可以設定的項目，並於後方顯示目前的設定，使用飛梭旋鈕選擇後，按 "確認" 鍵，即可進入該項設定畫面。



7-5_time

時間設定

旋轉飛梭旋鈕可調整數值，按 "確認" 鍵可依序切換：時 → 分欄位，設定好正確的時間後，按 "完成" 鍵即完成設定。



操作提示：

如果您的時間顯示模式設定為 12 小時制，則須在第三個欄位設定 AM 或 PM 時間。



7-5_Date

日期設定

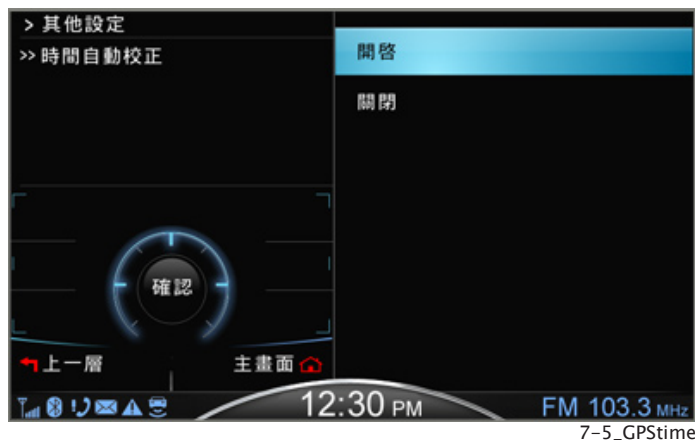
旋轉飛梭旋鈕可調整數值，按 "確認" 鍵可依序切換：年 → 月 → 日 欄位，設定好正確的日期後，按 "完成" 鍵即完成設定。



7-5_timeFormat

時間顯示模式設定

使用飛梭旋鈕或方向鍵選擇 "12 小時制" 或 "24 小時制"，再按 "確認" 鍵即完成設定。



時間自動校正

時間自動校正是指將系統時間與衛星上之原子鐘時間同步。您可以使用飛梭旋鈕選擇 "開啟" 或 "關閉" 此功能，選擇後按 "確認" 鍵即完成設定。

！ 注意

當 "時間自動校正" 設定為 "開啟" 時，系統會以衛星時間為準，自行設定的時間將無法顯示。



倒車輔助影像

您可選擇打倒檔（R 檔）時要顯示車身四周的影像，或只顯示車後影像。進入此畫面後，使用飛梭旋鈕選擇 "360度環景影像輔助系統" 或 "倒車彩色影像輔助系統"，按 "確認" 鍵即完成設定。

有關更詳細的倒車輔助影像系統功能，請參閱車主手冊 "車輛起動及駕駛" 章節中的 "Eagle View⁺ 360 度環景影像系統" 部份或 THINK⁺ 手冊的 "行車安全" 章節中的 "停車輔助" 部份的說明。



7-5_SideView

車側安全影像輔助系統

本項目可設定當您要轉彎或變換車道（開啟方向燈）時，本系統是否要自動開啟車旁的輔助影像的功能。

若要變更設定，請在進入此畫面後，使用飛梭旋鈕或方向鍵來選擇 "開啟" 或 "關閉"，然後按飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可完成設定。

- "開啟"：當您要轉彎或變換車道（開啟方向燈）時，顯示螢幕上即會顯示方向燈開啟側車旁的輔助影像。
- "關閉"：當您要轉彎或變換車道（開啟方向燈）時，顯示螢幕上的影像不會改變。

有關更詳細的車側安全影像輔助系統功能，請參閱車主手冊 "車輛起動及駕駛" 章節中的 "車側安全影像輔助系統" 部份的說明。



緊急連絡的行動電話號碼

當車輛或車上人員發生緊急狀況（如：防盜系統啟動...等）時，本系統會自動發送簡訊到您所設定的行動電話號碼。進入此畫面後，使用飛梭選擇 1/2/3 欄位後，按 "確認" 鍵即可開啟螢幕數字鍵盤，讓您輸入要設定的行動電話號碼。



語音命令設定

本系統對於語音命令的辨識係採用一般人常用的口音，您可以利用此功能來錄製您自己的語音標籤，使系統能更容易辨識您所下達的指令。

進入功能頁後，可選擇設定使用者，並進行 "人名訓練" 或 "命令訓練" 語音標籤的錄製。

- 選擇使用者：可選擇目前的使用者，本系統提供三組使用者供您選擇設定。
- 人名訓練：可錄製電話簿的連絡人標籤。
- 命令訓練：可錄製系統提供的命令標籤。

操作提示：

按 "聲控說明" 鍵可開啟語音命令說明頁，讓您更了解語音命令的使用方法。

各訓練程序分別敘述如下：



選擇使用者

1. 使用飛梭旋鈕選擇您的使用者編號 ①，再按 "確認" 鍵即完成設定。
2. 按 "更改名稱" ② 可開啟螢幕鍵盤讓您將預設的使用者編號，變更為您的暱稱或容易辨認的名稱。

i 操作提示：

目前設定的使用者會以 ● 點選記號 ③ 表示。



人名訓練

主顯示區會列出您的連絡人清單，使用飛梭旋鈕選擇您要設定的連絡人 ①，再按 "錄音" 鍵 ②，以清晰的聲音唸出您要建立的語音標籤，錄製完成的連絡人會以 ☒ 打勾記號 ③ 表示。



命令訓練

如您欲錄製特定指令的語音標籤時：

1. 請按下 "命令訓練" 的對應功能鍵，再使用飛梭旋鈕或方向鍵在主顯示區的各项指令清單中選擇您欲錄製語音標籤的指令 ①。
2. 按下 "錄音" 的對應功能鍵 ②，並以清晰的聲音唸出您所建立的語音標籤即可建立完成。錄製完成的指令其前方的方框內會有打勾記號 (☑) ③ 表示已建立語音標籤。

提示：

使用飛梭旋鈕或方向鍵選擇您已錄製好的連絡人或指令，然後按 "播放" 的對應功能鍵即可聽取您錄製好的語音標籤。按 "刪除標籤" 的對應功能鍵則可刪除該項語音標籤。

如果錄音過程中，系統無法辨識您的指令，畫面上會出現失敗訊息，請再試一次。若錄製成功，則您下次即可使用語音指令（聲控功能）來叫出此連絡人或指令並使用該指令的功能。



車用電話號碼設定

進入此畫面後，使用飛梭旋鈕及 "確認" 鍵輸入 THINK⁺ 的行動電話號碼後，按 "完成" 鍵即完成設定。



關於 THINK⁺

若您在 "其他設定" 的右側主顯示區中以飛梭旋鈕或方向鍵選取 "關於 THINK⁺" 的選項並按下 "確認" 鍵即會以全螢幕顯示本系統的相關版本和序號資訊。

按飛梭旋鈕中央的 "確認" 鍵即可離開本畫面。

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.